

**Ανακοίνωση της Επιτροπής στο πλαίσιο της εφαρμογής της οδηγίας 2014/35/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα στην αγορά ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης**

(Δημοσίευση τίτλων και στοιχείων αναφοράς εναρμονισμένων προτύπων βάσει της ενωσιακής νομοθεσίας εναρμόνισης)

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(2018/C 209/04)

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης <sup>(1)</sup>	Στοιχείο αναφοράς και τίτλος του προτύπου (Έγγραφο αναφοράς)	Πρώτη δημοσίευση ΕΕ	Έγγραφο αναφοράς	Ημερομηνία λήξης της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης του αντικατασταθέντος προτύπου Σημείωση 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13637:2015 Είδη κιγκαλερίας — Ηλεκτροκίνητα συστήματα εξόδου για χρήση σε οδεύσεις διαφυγής — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	8.7.2016		
Cenelec	HD 308 S2:2001 Επισήμανση των πόλων καλωδίων και εύκαμπτων καλωδίων	8.7.2016		
Cenelec	HD 361 S3:1999 Σύστημα για τον χαρακτηρισμό καλωδίων	8.7.2016		
	HD 361 S3:1999/A1:2006	8.7.2016	Σημείωση 3	
	HD 361 S3:1999/AC:1999			
Cenelec	HD 368 S1:1978 Ηλεκτρικά όργανα μέτρησης και τα εξαρτήματά τους με απευθείας ενεργή εγγραφή IEC 60258:1968 + A1:1976	8.7.2016		
Cenelec	HD 549 S1:1989 Συστήματα συνεδρίων — Ηλεκτρικές και ακουστικές απαιτήσεις IEC 60914:1988	8.7.2016		
Cenelec	HD 603 S1:1994 Καλώδια διανομής ονομαστικής τάσης 0,6/1 kV	8.7.2016		
	HD 603 S1:1994/A1:1997			
	HD 603 S1:1994/A2:2003			
	HD 603 S1:1994/A3:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	HD 604 S1:1994 Καλώδια ισχύος 0,6/1 kV και 1,9/3,3 kV με ειδική συμπεριφορά στη φωτιά για χρήση σε σταθμούς ισχύος	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	HD 604 S1:1994/A1:1997			
	HD 604 S1:1994/A2:2002			
	HD 604 S1:1994/A3:2005	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	HD 605 S2:2008 Ηλεκτρικά καλώδια — Πρόσθετες μέθοδοι δοκιμών	8.7.2016		
	HD 605 S2:2008/AC:2010			
Cenelec	HD 626 S1:1996 Εναέρια καλώδια διανομής ονομαστικής τάσης U <sub>o</sub> /U (U <sub>m</sub> ): 0,6/1 (1,2) kV	8.7.2016		
	HD 626 S1:1996/A1:1997			
	HD 626 S1:1996/A2:2002	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	HD 627 S1:1996 Πολυπολικά και πολύζευγα καλώδια για υπέργειες και υπόγειες εγκαταστάσεις	8.7.2016		
	HD 627 S1:1996/A1:2000			
	HD 627 S1:1996/A2:2005	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	HD 639 S1:2002 Ηλεκτρικά εξαρτήματα — Φορητές συσκευές υπολειπόμενου ρεύματος χωρίς ενσωματωμένη προστασία από υπερένταση για οικιακή και παρόμοια χρήση (PRCDs) IEC 61540:1997 (Τροποποιημένο) + A1:1998 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	HD 639 S1:2002/A1:2003			
	HD 639 S1:2002/A2:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	HD 639 S1:2002/AC:2003			
Cenelec	EN 41003:2008 Ειδικές απαιτήσεις ασφαλείας για εξοπλισμό που προορίζεται να συνδεθεί σε τηλεπικοινωνιακά δίκτυα και/ή σε σύστημα διανομής καλωδίων	8.7.2016		
Cenelec	EN 50065-4-2:2001 Μετάδοση σημάτων σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις χαμηλής τάσης στην περιοχή συχνοτήτων 3 kHz ως 148,5 kHz και 1,6 MHz ως 30 MHz — Μέρος 4-2: Φίλτρα απόζευξης χαμηλής τάσης — Απαιτήσεων ασφαλείας	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 50065-4-2:2001/A1:2003			
	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50065-4-7:2005 Μετάδοση σημάτων σε ηλεκτρικές εγκαταστάσεις χαμηλής τάσης στην περιοχή συχνοτήτων 3 kHz ως 148,5 kHz και 1,6 MHz ως 30 MHz — Μέρος 4-7: Φορητά φίλτρα απόζευξης χαμηλής τάσης — Απαιτήσεων ασφαλείας	8.7.2016		
	EN 50065-4-7:2005/AC:2006			
Cenelec	EN 50085-1:2005 Συστήματα εγκατάστασης καλωδίων σε κιβώτια και συστήματα εγκατάστασης καλωδίων σε σωλήνες για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις	8.7.2016		
	EN 50085-1:2005/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50085-2-1:2006 Συστήματα καναλιών καλωδίων και συστήματα σωληνώσεων καλωδίων για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-1: Συστήματα καναλιών καλωδίων και συστήματα σωληνώσεων καλωδίων που πρόκειται να τοποθετηθούν σε τοίχους και ταβάνια	8.7.2016		
	EN 50085-2-1:2006/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50085-2-2:2008 Συστήματα συγκάλωσης καλωδίων και συστήματα σωλήνωσης καλωδίων για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις για συστήματα συγκάλωσης καλωδίων και συστήματα σωλήνωσης καλωδίων που θα εγκατασταθούν κάτω από το δάπεδο, χωνευτά στο δάπεδο ή πάνω στο δάπεδο	8.7.2016		
Cenelec	EN 50085-2-3:2010 Συστήματα καναλιών καλωδίων και συστήματα σωλήνων καλωδίων για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις για θυριδωτά συστήματα καναλιών καλωδίων που προορίζονται για εγκατάσταση σε θαλάμους	8.7.2016		
Cenelec	EN 50085-2-4:2009 Συστήματα συγκάλωσης καλωδίων και συστήματα σωλήνωσης καλωδίων για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις για στύλους και στυλίσκους υπηρεσίας	8.7.2016		
Cenelec	EN 50106:2008 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ειδικοί κανόνες για δοκιμές σειράς σχετικά με συσκευές που περιλαμβάνονται στο πεδίο εφαρμογής του EN 60335-1	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50117-1:2002 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 1: Γένια προδιαγραφή	8.7.2016		
	EN 50117-1:2002/A1:2006			
	EN 50117-1:2002/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50117-2-1:2005 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 2-1: Επιμέρους προδιαγραφή για καλώδια που χρησιμοποιούνται σε καλωδιωμένα δίκτυα διανομής — Ακραία καλώδια εσωτερικής χρήσης για συστήματα που λειτουργούν στα 5 MHz-1 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-1:2005/A1:2008			
	EN 50117-2-1:2005/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50117-2-2:2004 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 2-2: Επιμέρους προδιαγραφή για καλώδια που χρησιμοποιούνται σε καλωδιωμένα δίκτυα διανομής — Ακραία καλώδια εξωτερικής χρήσης για συστήματα που λειτουργούν στα 5 MHz-1 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-2:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-2:2004/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50117-2-3:2004 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 2-3: Επιμέρους προδιαγραφή για καλώδια που χρησιμοποιούνται σε καλωδιωμένα δίκτυα διανομής — Καλώδια διανομής και καλώδια ζεύξης για συστήματα που λειτουργούν στα 5 MHz-1 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-3:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-3:2004/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50117-2-4:2004 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 2-4: Επιμέρους προδιαγραφή για καλώδια που χρησιμοποιούνται σε καλωδιωμένα δίκτυα διανομής — Ακραία καλώδια εσωτερικής χρήσης για συστήματα που λειτουργούν στα 5 MHz-3 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-4:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-4:2004/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50117-2-5:2004 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 2-5: Επιμέρους προδιαγραφή για καλώδια που χρησιμοποιούνται σε καλωδιωμένα δίκτυα διανομής — Ακραία καλώδια εξωτερικής χρήσης για συστήματα που λειτουργούν στα 5 MHz-3 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-2-5:2004/A1:2008			
	EN 50117-2-5:2004/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 50117-2-5:2004/AC:2012			
Cenelec	EN 50117-3-1:2002 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 3-1: Επιμέρους προδιαγραφές για καλώδια που χρησιμοποιούνται σε τηλεπικοινωνιακές εφαρμογές — Μικροσκοπικά καλώδια που χρησιμοποιούνται σε ψηφιακά συστήματα επικοινωνίας	8.7.2016		
Cenelec	EN 50117-4-1:2008 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 4-1: Επιμέρους προδιαγραφή για καλώδια που χρησιμοποιούνται σε BCT καλωδίωση σύμφωνα με το EN 50173- Ακραία καλώδια εσωτερικής χρήσης για συστήματα που λειτουργούν στα 5 MHz — 3 000 MHz	8.7.2016		
	EN 50117-4-1:2008/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50117-4-2:2015 Ομοαξονικά καλώδια — Μέρος 4-2: Επιμέρους προδιαγραφή για καλώδια CATV μέχρι 6 GHz που χρησιμοποιούνται σε καλωδιωμένα δίκτυα διανομής	8.7.2016		
Cenelec	EN 50156-1:2015 Ηλεκτρικός εξοπλισμός για φούρνους τόξου και βοηθητικός εξοπλισμός — Μέρος 1: Απαιτήσεις για τον σχεδιασμό της εφαρμογής και εγκατάσταση	8.7.2016		
Cenelec	EN 50156-2:2015 Ηλεκτρικός εξοπλισμός για φούρνους τόξου και βοηθητικός εξοπλισμός — Μέρος 2: Απαιτήσεις για τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη και την έγκριση τύπου διατάξεων και υποσυστημάτων ασφάλειας	8.7.2016		
Cenelec	EN 50178:1997 Ηλεκτρονικός εξοπλισμός σε εγκαταστάσεις ισχύος	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50214:2006 Πλακέ εύκαμπτα καλώδια με μανδύα από πολυβινυλοχλωρίδιο	8.7.2016		
	EN 50214:2006/AC:2007			
Cenelec	EN 50250:2002 Προσαρμογείς μετατροπής για βιομηχανική χρήση	8.7.2016		
	EN 50250:2002/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	19.1.2018
	EN 50250:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 50274:2002 Διατάξεις συσκευών διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Προστασία από ηλεκτροπληξία — Προστασία από ακούσια άμεση επαφή με επικίνδυνα μέρη υπό τάση	8.7.2016		
	EN 50274:2002/AC:2009			
Cenelec	EN 50288-1:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 1: Γενική προδιαγραφή	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-2-1:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 2-1: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 100 MHz — Καλώδια οριζόντια και κτιριακού κορμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-2-2:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 2-2: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 100 MHz — Καλώδια χώρου εργασίας και κορδόνια διασύνδεσης	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-3-1:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 3-1: Επιμέρους προδιαγραφή για μη θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 100 MHz- Καλώδια οριζόντια και κτιριακού κορμού	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50288-3-2:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 3-2: Επιμέρους προδιαγραφή για μη θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 100 MHz — Καλώδια χώρου εργασίας και κορδόνια διασύνδεσης	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-4-1:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 4-1: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια για μέχρι 600 MHz — Καλώδια οριζόντια και κτιριακού κορμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-4-2:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 4-2: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 600 MHz — Καλώδια χώρου εργασίας και κορδόνια διασύνδεσης	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-5-1:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 5-1: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 250 MHz — Καλώδια οριζόντια και κτιριακού κορμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-5-2:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 5-2: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 250 MHz — Καλώδια χώρου εργασίας και κορδόνια διασύνδεσης	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-6-1:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 6-1: Επιμέρους προδιαγραφή για μη θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 250 MHz — Καλώδια οριζόντια και κτιριακού κορμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-6-2:2013 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 6-2: Επιμέρους προδιαγραφή για μη θωρακισμένα καλώδια χαρακτηρισμένα για μέχρι 250 MHz — Καλώδια χώρου εργασίας και κορδόνια διασύνδεσης	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50288-7:2005 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων που χρησιμοποιούνται σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 7: Επιμέρους προδιαγραφή για όργανα μέτρησης και καλώδια ελέγχου	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-8:2012 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 8: Προδιαγραφή για καλώδια τύπου 1 για εφαρμογές μέχρι 2 MHz	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-9-1:2012 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 9-1: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια για εφαρμογές μέχρι 1 000 MHz — Οριζόντια και κατακόρυφα κτιριακά καλώδια κορμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-9-2:2015 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 9-2: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια για εφαρμογές από 1 MHz έως 1 000 MHz για καλώδια χώρου εργασίας, κορδόνια διασύνδεσης και κέντρα διαχείρισης δεδομένων	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-10-1:2012 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 10-1: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια για εφαρμογές μέχρι 500 MHz — Οριζόντια και κατακόρυφα κτιριακά καλώδια κορμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-10-2:2015 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 10-2: Επιμέρους προδιαγραφή για θωρακισμένα καλώδια για εφαρμογές από 1 MHz έως 500 MHz για καλώδια χώρου εργασίας, κορδόνια διασύνδεσης και κέντρα διαχείρισης δεδομένων	8.7.2016		
Cenelec	EN 50288-11-1:2012 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων, χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 11-1: Επιμέρους προδιαγραφή για μη θωρακισμένα καλώδια για εφαρμογές μέχρι 500 MHz — Οριζόντια και κατακόρυφα κτιριακά καλώδια κορμού	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50288-11-2:2015 Μεταλλικά καλώδια πολλαπλών καλωδιακών στοιχείων χρησιμοποιούμενα σε ψηφιακή και αναλογική επικοινωνία και έλεγχο — Μέρος 11-2: Επιμέρους προδιαγραφή για μη θωρακισμένα καλώδια για εφαρμογές από 1 MHz έως 500 MHz για καλώδια χώρου εργασίας, κορδόνια διασύνδεσης και κέντρα διαχείρισης δεδομένων	8.7.2016		
Cenelec	EN 50289-1-3:2001 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Προδιαγραφές μεθόδων δοκιμών — Μέρος 1-3: Μέθοδοι ηλεκτρικών δοκιμών — Διηλεκτρική αντοχή	8.7.2016		
Cenelec	EN 50289-1-4:2001 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Προδιαγραφές μεθόδων δοκιμών — Μέρος 1-4: Μέθοδοι ηλεκτρικών δοκιμών — Αντίσταση μόνωσης	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-1:2005 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-1: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-20:2001 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-20: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Γενικά	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-21:2001 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-21: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μόνωση από μείγματα PVC	8.7.2016		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007/AC:2016			
	EN 50290-2-21:2001/AC:2003			
Cenelec	EN 50290-2-22:2001 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-22: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μανδύας από μείγματα PVC	8.7.2016		
	EN 50290-2-22:2001/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50290-2-23:2013 Καλώδια επικοινωνίας — Μέρος 2-23: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μόνωση από πολυαιθυλένιο για πολύζευγα καλώδια που χρησιμοποιούνται στην πρόσβαση τηλεπικοινωνιακών δικτύων: Καλώδια για εξωτερική χρήση	8.7.2016	EN 50290-2-23:2001 Σημείωση 2.1	16.9.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50290-2-24:2002 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-24: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μανδύας από PE	8.7.2016		
	EN 50290-2-24:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50290-2-25:2013 Καλώδια επικοινωνίας — Μέρος 2-25: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μόνωση από μείγματα πολυπροπυλενίου	8.7.2016	EN 50290-2-25:2002 Σημείωση 2.1	16.9.2016
Cenelec	EN 50290-2-26:2002 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-26: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μόνωση από μείγματα χωρίς αλογόνο με καθυστέρηση στη φλόγα	8.7.2016		
	EN 50290-2-26:2002/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50290-2-27:2002 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-27: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μανδύας από θερμοπλαστικά μείγματα χωρίς αλογόνο με καθυστέρηση στη φλόγα	8.7.2016		
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007/AC:2010			
Cenelec	EN 50290-2-28:2002 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-28: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μείγματα παρεμβύσματος για καλώδια με παρέμβυσμα	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-29:2002 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-29: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μόνωση από μείγματα διασταυρωμένου δεσμού PE	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-2-30:2002 Τηλεπικοινωνιακά καλώδια — Μέρος 2-30: Κοινοί κανόνες σχεδιασμού και κατασκευής — Μόνωση και μανδύας από Πολυ(τετραφθοροαιθυλένιο-εξαφθοροπροπυλένιο) (FEP)	8.7.2016		
Cenelec	EN 50290-4-1:2014 Καλώδια επικοινωνίας — Μέρος 4-1: Γενικές θεωρήσεις για τη χρήση των καλωδίων — Περιβαλλοντικές συνθήκες και απόψεις ασφαλείας	8.7.2016	EN 50290-4-1:2001 Σημείωση 2.1	16.9.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50290-4-2:2014 Καλώδια επικοινωνίας — Μέρος 4-2: Γενικές θεωρήσεις για τη χρήση των καλωδίων — Οδηγίες χρήσης	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-0:2011 Υλικά μόνωσης, μανδύων και επενδύσεων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 0: Γενική εισαγωγή	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-1:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 1: Μείγματα ελαστομερών διασταυρωμένου δεσμού για μόνωση	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-2-1:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 2-1: Μείγματα ελαστομερών διασταυρωμένου δεσμού για μανδύα	8.7.2016		
	EN 50363-2-1:2005/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50363-2-2:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 2-2: Μείγματα ελαστομερών διασταυρωμένου δεσμού για καλύμματα	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-3:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 3: Μείγματα PVC για μόνωση	8.7.2016		
	EN 50363-3:2005/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50363-4-1:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 4-1: Μείγματα PVC για μανδύα	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-4-2:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 4-2: Μείγματα PVC για καλύμματα	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50363-5:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 5: Μείγματα διασταυρωμένου δεσμού χωρίς αλογόνο για μόνωση	8.7.2016		
	EN 50363-5:2005/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50363-6:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 6: Μείγματα διασταυρωμένου δεσμού χωρίς αλογόνο για μανδύα	8.7.2016		
	EN 50363-6:2005/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50363-7:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 7: Μείγματα θερμοπλαστικών χωρίς αλογόνο για μόνωση	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-8:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 8: Μείγματα θερμοπλαστικών χωρίς αλογόνο για μανδύα	8.7.2016		
	EN 50363-8:2005/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50363-9-1:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 9-1: Διάφορα μείγματα μόνωσης — Πολυβινυλοχλωρίδιο διασταυρωμένου δεσμού (XLPVC)	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-10-1:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 10-1: Διάφορα μείγματα μανδύα — Πολυβινυλοχλωρίδιο διασταυρωμένου δεσμού (XLPVC)	8.7.2016		
Cenelec	EN 50363-10-2:2005 Υλικά μόνωσης, μανδύα και καλυμμάτων για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης — Μέρος 10-2: Διάφορα μείγματα μανδύα — Θερμοπλαστική πολυουρεθάνη	8.7.2016		
Cenelec	EN 50364:2010 Περιορισμός της έκθεσης του ανθρώπου σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία από συσκευές που λειτουργούν σε περιοχή συχνοτήτων από 0 Hz έως 300 GHz, που χρησιμοποιούνται στην ηλεκτρονική επιτήρηση αντικειμένων (EAS), αναγνώριση ραδιοσυχνότητας (RFID) και παρόμοιες εφαρμογές	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50369:2005 Συστήματα μανδύων με στεγανότητα από υγρά για διαχείριση καλωδίων	8.7.2016		
Cenelec	EN 50395:2005 Μέθοδοι ηλεκτρικών δοκιμών για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης	8.7.2016		
	EN 50395:2005/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50396:2005 Μέθοδοι μη ηλεκτρικών δοκιμών για καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης	8.7.2016		
	EN 50396:2005/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 50406-1:2004 Τελικός χρήστης πολύζευγων καλωδίων που χρησιμοποιούνται σε υψηλό δυφιακό ρυθμό τηλεπικοινωνιακών δικτύων — Μέρος 1: Εναέρια καλώδια	8.7.2016		
Cenelec	EN 50406-2:2004 Τελικός χρήστης πολύζευγων καλωδίων που χρησιμοποιούνται σε υψηλό δυφιακό ρυθμό τηλεπικοινωνιακών δικτύων — Μέρος 2: Σωλήνες και υπόγεια καλώδια	8.7.2016		
Cenelec	EN 50407-1:2004 Πολύζευγα καλώδια που χρησιμοποιούνται σε υψηλό δυφιακό ρυθμό ψηφιακής πρόσβασης τηλεπικοινωνιακών δικτύων — Μέρος 1: Καλώδια για εξωτερική χρήση	8.7.2016		
Cenelec	EN 50407-3:2014 Πολύζευγα καλώδια που χρησιμοποιούνται σε τηλεπικοινωνιακά δίκτυα υψηλής ψηφιακής πρόσβασης — Μέρος 3: Ενδοκτιριακά πολλαπλά καλώδια σε ζεύγη/τετράδες ανόδων για συχνότητες μέχρι 100 MHz μέσω 100m για υποστήριξη καθολικών υπηρεσιών XDSL και εφαρμογών έως και 100 Mbit μέσω IP	8.7.2016		
Cenelec	EN 50428:2005 Διακόπτες για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Βοηθητικό πρότυπο — Διακόπτες και σχετικά εξαρτήματα για χρήση σε οικίες και ηλεκτρονικά συστήματα κτιρίων (HBES)	8.7.2016		
	EN 50428:2005/A1:2007			
	EN 50428:2005/A2:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50441-1:2012 Καλώδια για τηλεπικοινωνιακές εγκαταστάσεις για εσωτερική χρήση σε κατοικίες — Μέρος 1: Μη θωρακισμένα καλώδια — Βαθμός 1	8.7.2016		
Cenelec	EN 50441-2:2012 Καλώδια για τηλεπικοινωνιακές εγκαταστάσεις για εσωτερική χρήση σε κατοικίες — Μέρος 2: Θωρακισμένα καλώδια — Βαθμός 1	8.7.2016		
Cenelec	EN 50441-3:2006 Καλώδια με θωράκιση για τηλεπικοινωνιακές εγκαταστάσεις για εσωτερική χρήση σε κατοικίες — Μέρος 3: Θωρακισμένα καλώδια — Βαθμός 3	8.7.2016		
Cenelec	EN 50441-4:2012 Καλώδια για τηλεπικοινωνιακές εγκαταστάσεις για εσωτερική χρήση σε κατοικίες — Μέρος 4: Καλώδια μέχρι 1 200 MHz — Βαθμός 3	8.7.2016		
Cenelec	EN 50445:2008 Πρότυπο οικογένειας προϊόντων για την επίδειξη συμμόρφωσης για συγκόλληση με αντίσταση, συγκόλληση με τόξο και συναφείς τεχνικές σχετικά με την έκθεση ατόμων σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία (0 Hz — 300 GHz)	8.7.2016		
Cenelec	EN 50491-3:2009 Γενικές απαιτήσεις για ηλεκτρονικά συστήματα για οικίες και κτίρια (HBES) και συστήματα αυτοματισμού και ελέγχου κτιρίων (BACS) — Μέρος 3: Απαιτήσεις ηλεκτρικής ασφάλειας	8.7.2016		
Cenelec	EN 50491-4-1:2012 Γενικές απαιτήσεις ηλεκτρονικών συστημάτων για οικίες και κτίρια (HBES) και συστημάτων αυτοματισμού και ελέγχου κτιρίων (BACS) — Μέρος 4-1: Γενικές λειτουργικές απαιτήσεις ασφάλειας για προϊόντα που πρόκειται να ενσωματωθούν στα ηλεκτρονικά συστήματα για οικίες και κτίρια (HBES) και συστημάτων αυτοματισμού και ελέγχου κτιρίων (BACS)	8.7.2016		
Cenelec	EN 50491-6-1:2014 Γενικές απαιτήσεις ηλεκτρονικών συστημάτων για οικίες και κτίρια (HBES) και συστημάτων αυτοματισμού και ελέγχου κτιρίων (BACS) — Μέρος 6-1: Εγκαταστάσεις HBES — Εγκατάσταση και σχεδιασμός	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50497:2007 Συνιστώμενη μέθοδος δοκιμής για την αξιολόγηση του κινδύνου έκκρισης του πλαστικοποιητή για τα καλώδια με μόνωση και μανδύα από PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50520:2009 Πλάκες καλύμματος και ταινίες κάλυψης για την προστασία και προειδοποίηση για τη θέση θαμμένων καλωδίων ή θαμμένων σωλήνων σε υπόγειες εγκαταστάσεις	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-1:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-11:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-11: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Εύκαμπτα καλώδια με θερμοπλαστική μόνωση από PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-12:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-12: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Καλώδια με θερμοπλαστική μόνωση από PVC για καλώδια επέκτασης	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-21:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-21: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Εύκαμπτα καλώδια με μόνωση από ελαστομερές διασταυρωμένου δεσμού	8.7.2016		
	EN 50525-2-21:2011/AC:2013			
Cenelec	EN 50525-2-22:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-22: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Καλώδια υψηλής ευκαμπτότητας με πλέγμα, με ελαστομερή μόνωση διασταυρωμένου δεσμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-31:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-31: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Μονοπολικά καλώδια χωρίς μανδύα με θερμοπλαστική μόνωση από PVC	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50525-2-41:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-41: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Μονοπολικά καλώδια με μόνωση σιλικόνης διασταυρωμένου δεσμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-42:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-42: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Μονοπολικά καλώδια χωρίς μανδύα με μόνωση από EVA διασταυρωμένου δεσμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-51:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-51: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Καλώδια ελέγχου με αντίσταση στο λάδι με θερμοπλαστική μόνωση από PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-71:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-71: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Πλακέ καλώδια τύπου tinsel (σειρίδες) με θερμοπλαστική μόνωση από PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-72:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-72: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Πλακέ διαιρούμενα καλώδια (σειρίδες) με θερμοπλαστική μόνωση από PVC	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-81:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-81: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Καλώδια με επένδυση από ελαστομερές διασταυρωμένου δεσμού για συγκόλληση με τόξο	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-2-82:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-82: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Καλώδια για διακοσμητικές φωτιστικές σειρές με μόνωση από ελαστομερές διασταυρωμένου δεσμού	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50525-2-83:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 2-83: Καλώδια για γενικές εφαρμογές — Πολυπολικά καλώδια με μόνωση σιλικόνης διασταυρωμένου δεσμού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-3-11:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 3-11: Καλώδια με ειδική επίδοση στη φωτιά — Εύκαμπτα καλώδια με μόνωση από θερμοπλαστικό ελεύθερο αλογόνου και με χαμηλή εκπομπή καπνού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-3-21:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 3-21: Καλώδια με ειδική επίδοση στη φωτιά — Εύκαμπτα καλώδια με μόνωση διασταυρωμένου δεσμού ελεύθερο αλογόνου και με χαμηλή εκπομπή καπνού	8.7.2016		
	EN 50525-3-21:2011/AC:2013			
Cenelec	EN 50525-3-31:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 3-31: Καλώδια με ειδική επίδοση στη φωτιά — Μονοπολικά καλώδια χωρίς μανδύα με θερμοπλαστική μόνωση ελεύθερο αλογόνου και με χαμηλή εκπομπή καπνού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50525-3-41:2011 Ηλεκτρικά καλώδια — Καλώδια ενέργειας χαμηλής τάσης ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V (U0/U) — Μέρος 3-41: Καλώδια με ειδική επίδοση στη φωτιά — Μονοπολικά καλώδια χωρίς μανδύα με μόνωση διασταυρωμένου δεσμού ελεύθερο αλογόνου και με χαμηλή εκπομπή καπνού	8.7.2016		
Cenelec	EN 50539-11:2013 Διατάξεις χαμηλής τάσης για προστασία από υπερτάσεις — Διατάξεις προστασίας από υπερτάσεις για ειδικές εφαρμογές συμπεριλαμβανομένου του συνεχούς ρεύματος — Μέρος 11: Απαιτήσεις και δοκιμές για διατάξεις προστασίας από υπερτάσεις σε φωτοβολταϊκές εφαρμογές	8.7.2016		
	EN 50539-11:2013/A1:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	25.7.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50550:2011 Διάταξη προστασίας από υπέρταση συχνότητας ισχύος για οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές (POP)	8.7.2016		
	EN 50550:2011/A1:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	28.7.2017
	EN 50550:2011/AC:2012			
Cenelec	EN 50556:2011 Συστήματα σηματοδότησης οδικής κυκλοφορίας	8.7.2016		
Cenelec	EN 50557:2011 Απαιτήσεις για διατάξεις αυτόματου επανακλεισίματος (ARDs) για διακόπτες κυκλώματος RCBOs-RCCBs για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις	8.7.2016		
Cenelec	EN 50565-1:2014 Ηλεκτρικά καλώδια — Οδηγός χρήσης για καλώδια ονομαστικής τάσης που δεν ξεπερνά τα 450/750 V — Μέρος 1: Γενικές οδηγίες	8.7.2016	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Σημείωση 2.1	17.2.2017
Cenelec	EN 50565-2:2014 Ηλεκτρικά καλώδια — Οδηγός χρήσης για καλώδια ονομαστικής τάσης που δεν ξεπερνά τα 450/750 V — Μέρος 2: Ειδικές οδηγίες σχετικά με τύπους καλωδίων της σειράς EN 50525	8.7.2016	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Σημείωση 2.1	17.2.2017
Cenelec	EN 50615:2015 Δοκιμές σε διατάξεις για πρόληψη και καταστολή φωτιάς σε εστίες	8.7.2016		
Cenelec	EN 50618:2014 Ηλεκτρικά καλώδια για φωτοβολταϊκά συστήματα	8.7.2016		
Cenelec	EN 60034-1:2010 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 1: Ονομαστικά και λειτουργικά χαρακτηριστικά IEC 60034-1:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60034-1:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 60034-5:2001 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 5: Βαθμοί προστασίας παρεχόμενης από τον ολοκληρωμένο σχεδιασμό των περιστρεφόμενων ηλεκτρικών μηχανών (κωδικός IP) — Ταξινόμηση IEC 60034-5:2000	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60034-6:1993 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 6: Μέθοδοι ψύξης (Κωδικός IC) IEC 60034-6:1991	8.7.2016		
Cenelec	EN 60034-7:1993 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 7: Ταξινόμηση των τύπων κατασκευής και των διατάξεων εγκατάστασης (Κωδικός IM) IEC 60034-7:1992	8.7.2016		
	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60034-8:2007 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 8: Σημάνσεις τερματικού και φορά περιστροφής IEC 60034-8:2007	8.7.2016		
	EN 60034-8:2007/A1:2014 IEC 60034-8:2007/A1:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	24.4.2017
Cenelec	EN 60034-9:2005 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 9: Όρια θορύβου IEC 60034-9:2003 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60034-11:2004 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 11: Θερμική προστασία IEC 60034-11:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60034-12:2002 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 12: Απόδοση εκκίνησης τριφασικών επαγωγικών κινητήρων με κλωβό, μιας ταχύτητας IEC 60034-12:2002	8.7.2016		
	EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60034-14:2004 Περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές — Μέρος 14: Μηχανική ταλάντωση ορισμένων μηχανών με ύψος ατράκτου 56 mm και άνω — Μέτρηση, αξιολόγηση και όρια δριμύτητας της ταλάντωσης IEC 60034-14:2003	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60051-2:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις για αμπερόμετρα και βολτόμετρα IEC 60051-2:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-3:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους — Μέρος 3: Ειδικές απαιτήσεις για βαττόμετρα ενεργού και άεργου ισχύος IEC 60051-3:1984	8.7.2016		
	EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60051-4:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους — Μέρος 4: Ειδικές απαιτήσεις για όργανα μέτρησης της συχνότητας IEC 60051-4:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-5:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους — Μέρος 5: Ειδικές απαιτήσεις για όργανα μέτρησης της φάσης, όργανα μέτρησης του συντελεστή ισχύος και συγχροσκοπία IEC 60051-5:1985	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-6:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους — Μέρος 6: Ειδικές απαιτήσεις για ωμόμετρα (μετρητές σύνθετης αντίστασης) κι όργανα μέτρησης της αγωγιμότητας IEC 60051-6:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-7:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους — Μέρος 7: Ειδικές απαιτήσεις για πολύμετρα IEC 60051-7:1984	8.7.2016		
Cenelec	EN 60051-8:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους — Μέρος 8: Ειδικές απαιτήσεις για εξαρτήματα IEC 60051-8:1984	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60051-9:1989 Αναλογικά ηλεκτρικά όργανα μέτρησης άμεσης ένδειξης και τα εξαρτήματά τους- Μέρος 9: Συνιστώμενες μέθοδοι δοκιμών IEC 60051-9:1988	8.7.2016		
	EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994			
	EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60110-1:1998 Πυκνωτές ισχύος για εγκαταστάσεις επαγωγής θερμότητας — Μέρος 1: Γενικά IEC 60110-1:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60127-1:2006 Μικροασφάλειες τήξης — Μέρος 1: Ορισμοί για μικροασφάλειες τήξης και γενικές απαιτήσεις για φυσίγγια μικροασφαλειών τήξης IEC 60127-1:2006	8.7.2016		
	EN 60127-1:2006/A1:2011 IEC 60127-1:2006/A1:2011			
	EN 60127-1:2006/A2:2015 IEC 60127-1:2006/A2:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	25.3.2018
Cenelec	EN 60127-2:2014 Μικροασφάλειες τήξης — Μέρος 2: Φυσίγγια ασφαλειών τήξης IEC 60127-2:2014	8.7.2016	EN 60127-2:2003 + A1:2003 + A2:2010 Σημείωση 2.1	24.10.2017
Cenelec	EN 60127-4:2005 Μικροασφάλειες τήξης — Μέρος 4: Παγκόσμια φυσίγγια ασφαλειών τήξης (UMF) με στοιχεία δομής — Τύποι στήριξης σε επιφάνεια και στήριξης μέσω οπών IEC 60127-4:2005	8.7.2016		
	EN 60127-4:2005/A1:2009 IEC 60127-4:2005/A1:2008			
	EN 60127-4:2005/A2:2013 IEC 60127-4:2005/A2:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60127-6:2014 Μικροασφάλειες τήξης — Μέρος 6: Ασφαλειολαβές για μικροφυσίγγια ασφαλειών τήξης IEC 60127-6:2014	8.7.2016	EN 60127-6:1994 + A1:1996 + A2:2003 Σημείωση 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 60127-7:2016 Μικροασφάλειες τήξης — Μέρος 7: Μικροφυσίγγια ασφαλειών τήξης για ειδικές εφαρμογές IEC 60127-7:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 60143-2:2013 Πυκνωτές σε σειρά για συστήματα ισχύος — Μέρος 2: Εξοπλισμός προστασίας για συστοιχίες πυκνωτών σε σειρά IEC 60143-2:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60155:1995 Εκκινητές πυράκτωσης για σωληνωτούς λαμπτήρες φθορισμού IEC 60155:1993	8.7.2016		
	EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995			
	EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60204-1:2006 Ασφάλεια μηχανών — Ηλεκτρικός εξοπλισμός μηχανών — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60204-1:2005 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-32:2008 Ασφάλεια μηχανών — Ηλεκτρικός εξοπλισμός μηχανών — Μέρος 32: Απαιτήσεις για ανυψωτικές μηχανές IEC 60204-32:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60215:1989 Απαιτήσεις ασφαλείας για συσκευές ραδιοηλεκτρικής εκπομπής IEC 60215:1987	8.7.2016		
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60228:2005 Αγωγοί μονωμένων καλωδίων IEC 60228:2004	8.7.2016		
	EN 60228:2005/AC:2005			
Cenelec	EN 60238:2004 Κοχλιωτές λυχνιολαβές Edison IEC 60238:2004	8.7.2016		
	EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008			
	EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60238:2004/AC:2005			
Cenelec	EN 60252-1:2011 Πυκνωτές κινητήρων εναλλασσόμενου ρεύματος — Μέρος 1: Γενικά — Απόδοση, δοκιμές και ονομα- στικές τιμές — Απαιτήσεις ασφαλείας — Κατευθυ- ντήριες οδηγίες για εγκατάσταση και λειτουργία IEC 60252-1:2010	8.7.2016		
	EN 60252-1:2011/A1:2013 IEC 60252-1:2010/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60252-2:2011 Πυκνωτές κινητήρων εναλλασσόμενου ρεύματος — Μέρος 2: Πυκνωτές εκκίνησης κινητήρων IEC 60252-2:2010	8.7.2016		
	EN 60252-2:2011/A1:2013 IEC 60252-2:2010/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60255-27:2014 Ηλεκτρονόμοι μέτρησης και εξοπλισμός προστα- σίας — Μέρος 27: Απαιτήσεις ασφαλείας προϊόντος IEC 60255-27:2013	8.7.2016	EN 60255-5:2001 EN 60255-27:2005 Σημείωση 2.1	19.11.2016
Cenelec	EN 60269-1:2007 Ασφάλειες τήξης χαμηλής τάσης — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60269-1:2006	8.7.2016		
	EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60269-1:2007/A2:2014 IEC 60269-1:2006/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	4.8.2017
Cenelec	HD 60269-2:2013 Ασφάλειες τήξης χαμηλής τάσης — Μέρος 2: Συμπληρωματικές απαιτήσεις για ασφάλειες τήξης για χρήση από εξουσιοδοτημένα άτομα (ασφάλειες τήξης κυρίως για βιομηχανική εφαρμογή) — Παρα- δείγματα τυποποιημένων συστημάτων ασφαλειών A έως K IEC 60269-2:2013 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	HD 60269-2:2010 Σημείωση 2.1	15.8.2016
Cenelec	HD 60269-3:2010 Ασφάλειες τήξης χαμηλής τάσης — Μέρος 3: Συμπληρωματικές απαιτήσεις για ασφάλειες τήξης για χρήση από ανειδίκευτα άτομα (ασφάλειες τήξης κυρίως για οικιακή ή παρόμοιες εφαρμογές) — Παραδείγματα τυποποιημένων συστημάτων ασφα- λειών A έως F IEC 60269-3:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	HD 60269-3:2010/A1:2013 IEC 60269-3:2010/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60269-4:2009 Ασφάλειες τήξης χαμηλής τάσης — Μέρος 4: Συμπληρωματικές απαιτήσεις για φυσίγγια ασφα- λειών τήξης για την προστασία ημιαγωγίων συσκευών IEC 60269-4:2009	8.7.2016		
	EN 60269-4:2009/A1:2012 IEC 60269-4:2009/A1:2012			
Cenelec	EN 60269-6:2011 Ασφάλειες τήξης χαμηλής τάσης — Μέρος 6: Συμπληρωματικές απαιτήσεις για φυσίγγια ασφα- λειών τήξης για προστασία από φωτοβολταϊκά συστήματα ηλιακής ενέργειας IEC 60 IEC 60269-6:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60309-1:1999 Ρευματολήπτες, ρευματοδότες και διατάξεις σύνδε- σης για βιομηχανικές χρήσεις — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60309-1:1999	8.7.2016		
	EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Τροποποιημένο)			
	EN 60309-1:1999/A2:2012 IEC 60309-1:1999/A2:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60309-1:1999/A1:2007/AC:2014			
Cenelec	EN 60309-2:1999 Ρευματολήπτες, ρευματοδότες και ζεύκτες για βιομηχανική χρήση — Μέρος 2: Απαιτήσεις εναλλαξιμότητας διαστάσεων για βύσματα και υποδοχές εξαρτημάτων IEC 60309-2:1999	8.7.2016		
	EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Τροποποιημένο)			
	EN 60309-2:1999/A2:2012 IEC 60309-2:1999/A2:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60309-4:2007 Ρευματολήπτες, ρευματοδότες και ζεύκτες για βιομηχανική χρήση — Μέρος 4: Ρευματοδότες και συνδετήρες με διακόπτη με ή χωρίς ενδοασφάλιση IEC 60309-4:2006 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60309-4:2007/A1:2012 IEC 60309-4:2006/A1:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60320-1:2001 Ζεύκτες συσκευών για οικιακή και παρόμοιες γενικές χρήσεις — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60320-1:2001	8.7.2016		
	EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60320-2-1:2000 Ζεύκτες συσκευών για οικιακή και παρόμοιες γενικές χρήσεις — Μέρος 2-1: Ζεύκτες ραπτομηχανών IEC 60320-2-1:2000	8.7.2016		
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Ζεύκτες συσκευών για οικιακή και παρόμοιες γενικές χρήσεις — Μέρος 2-2: Ζεύκτες διασύνδεσης για οικιακό και παρόμοιο εξοπλισμό IEC 60320-2-2:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60320-2-4:2006 Ζεύκτες συσκευών για οικιακή και παρόμοιες γενικές χρήσεις — Μέρος 2-4: Ζεύκτες συσκευών εξαρτώμενοι σε συσκευές ζύγισης για σύζευξη IEC 60320-2-4:2005	8.7.2016		
	EN 60320-2-4:2006/A1:2009 IEC 60320-2-4:2005/A1:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60332-1-1:2004 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινσοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 1-3: Δοκιμή για κατακόρυφη διάδοση της φλόγας σ' έναν αγωγό ή μονωμένο καλώδιο — Συσκευή δοκιμής IEC 60332-1-1:2004	8.7.2016		
	EN 60332-1-1:2004/A1:2015 IEC 60332-1-1:2004/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	1.9.2018
Cenelec	EN 60332-1-2:2004 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινσοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 1-2: Δοκιμή για κατακόρυφη διάδοση της φλόγας σ' έναν αγωγό ή μονωμένο καλώδιο — Διαδικασία για προαναμεμειγμένη φλόγα 1kW IEC 60332-1-2:2004	8.7.2016		
	EN 60332-1-2:2004/A1:2015 IEC 60332-1-2:2004/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	1.9.2018
Cenelec	EN 60332-1-3:2004 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινσοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 1-2: Δοκιμή για κατακόρυφη διάδοση της φλόγας σ' έναν αγωγό ή μονωμένο καλώδιο — Διαδικασία για τον καθορισμό φλεγόμενων σταγονιδίων/σωματιδίων IEC 60332-1-3:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-2-1:2004 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινσοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 2-1: Δοκιμή για κατακόρυφη διάδοση φλόγας σ' έναν αγωγό ή μονωμένο καλώδιο μικρής διατομής — Συσκευή δοκιμής IEC 60332-2-1:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-2-2:2004 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινσοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 2-2: Δοκιμή για κατακόρυφη διάδοση φλόγας σ' έναν αγωγό ή μονωμένο καλώδιο μικρής διατομής — Διαδικασία για φλόγα τύπου διάχυσης IEC 60332-2-2:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-10:2009 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινσοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 3-10: Δοκιμή για την κατακόρυφη διάδοση της φλόγας μιας κατακόρυφα αναρτημένης δέσμης συρμάτων ή καλωδίων — Συσκευή IEC 60332-3-10:2000 + A1:2008	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60332-3-21:2009 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινοοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 3-21: Δοκιμή για την κατακόρυφη διάδοση της φλόγας μιας κατακόρυφα αναρτημένης δέσμης συρμάτων ή καλωδίων — Κατηγορία A F/R IEC 60332-3-21:2000 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-22:2009 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινοοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 3-22: Δοκιμή για την κατακόρυφη διάδοση της φλόγας μιας κατακόρυφα αναρτημένης δέσμης συρμάτων ή καλωδίων — Κατηγορία A IEC 60332-3-22:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-23:2009 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινοοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 3-23: Δοκιμή για την κατακόρυφη διάδοση της φλόγας μιας κατακόρυφα αναρτημένης δέσμης συρμάτων ή καλωδίων — Κατηγορία B IEC 60332-3-23:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-24:2009 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινοοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 3-24: Δοκιμή για την κατακόρυφη διάδοση της φλόγας μιας κατακόρυφα αναρτημένης δέσμης συρμάτων ή καλωδίων — Κατηγορία C IEC 60332-3-24:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60332-3-25:2009 Δοκιμές ηλεκτρικών και ινοοπτικών καλωδίων σε συνθήκες πυρκαγιάς — Μέρος 3-25: Δοκιμή για την κατακόρυφη διάδοση της φλόγας μιας κατακόρυφα αναρτημένης δέσμης συρμάτων ή καλωδίων — Κατηγορία D IEC 60332-3-25:2000 + A1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-1:2012 Ηλεκτρικές συσκευές για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις — Ασφάλεια — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60335-1:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-1:2012/A11:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-1:2012/AC:2014			
Cenelec	EN 60335-2-2:2010 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις για αναρροφητήρες σκόνης (ηλεκτρικές σκούπες) και συσκευές καθαρισμού με αναρρόφηση νερού IEC 60335-2-2:2009	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-2:2010/A1:2013 IEC 60335-2-2:2009/A1:2012			
	EN 60335-2-2:2010/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-3:2016 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικά σίδερα IEC 60335-2-3:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60335-2-3:2002 + A11:2010 + A1:2005 + A2:2008 Σημείωση 2.1	5.10.2018
Cenelec	EN 60335-2-4:2010 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις για φυγοκεντρικά σπιπήρια IEC 60335-2-4:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-4:2010/A1:2015 IEC 60335-2-4:2008/A1:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	12.8.2016
Cenelec	EN 60335-2-5:2015 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-5: Ειδικές απαιτήσεις για πλυντήρια πιάτων IEC 60335-2-5:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60335-2-5:2003 + A11:2009 + A12:2012 + A1:2005 + A2:2008 Σημείωση 2.1	9.8.2016
Cenelec	EN 60335-2-6:2015 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-6: Ειδικές απαιτήσεις για μαγειρεία, βάσεις εστιών, φούρνους και παρόμοιες συσκευές IEC 60335-2-6:2014 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60335-2-6:2003 + A11:2010 + A12:2012 + A13:2013 + A1:2005 + A2:2008 Σημείωση 2.1	9.2.2018
Cenelec	EN 60335-2-7:2010 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-7: Ειδικές απαιτήσεις για πλυντήρια IEC 60335-2-7:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-7:2010/A1:2013 IEC 60335-2-7:2008/A1:2011 (Τροποποιημένο)			
	EN 60335-2-7:2010/A11:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-8:2015 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-8: Ειδικές απαιτήσεις για ξυριστικές μηχανές, μηχανές κουρέματος και παρόμοιες συσκευές IEC 60335-2-8:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60335-2-8:2003 + A1:2005 + A2:2008 Σημείωση 2.1	20.7.2018
	EN 60335-2-8:2015/A1:2016 IEC 60335-2-8:2012/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	28.12.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-9:2003 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης-Μέρος 2-9: Ειδικές απαιτήσεις για γκριλ, φρυγανιέρες και παρόμοιες φορητές συσκευές μαγειρέματος IEC 60335-2-9:2002 (Τροποποιημένο)	8.9.2017		
	EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006			
	EN 60335-2-9:2003/A12:2007			
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010	8.9.2017	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011			
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2012			

## Περιορισμός:

Η εφαρμογή των ακόλουθων μερών του προτύπου EN 60335-2-9: 2003, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από το A13:2010, δεν αποτελεί τεκμήριο συμμόρφωσης με τους στόχους ασφάλειας που καθορίζονται στο σημείο 1 στοιχείο γ) του παραρτήματος I της οδηγίας 2014/35/ΕΕ, σε συνδυασμό με το σημείο 2 στοιχείο β) του εν λόγω παραρτήματος:

- υποσημείωση β του πίνακα Z101 στο τμήμα 11,
- τα μέρη του τμήματος 7.1 που αναφέρονται στην υποσημείωση β του πίνακα Z101,
- τα μέρη του τμήματος 11.Z10x που αναφέρονται σε ανοίγματα εξαερισμού.

Cenelec	EN 60335-2-10:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-10: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανές περιποίησης δαπέδου και μηχανές βουρτσίσματος βρεγμένων επιφανειών IEC 60335-2-10:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-10:2003/A1:2008 IEC 60335-2-10:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-11:2010 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-11: Ειδικές απαιτήσεις για στεγνωτήρια με τύμπανο IEC 60335-2-11:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-11:2010/A1:2015 IEC 60335-2-11:2008/A1:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	24.2.2017
	EN 60335-2-11:2010/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-12:2003 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-12: Ειδικές απαιτήσεις για πλάκες θέρμανσης και παρόμοιες συσκευές IEC 60335-2-12:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-12:2003/A1:2008 IEC 60335-2-12:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-13:2010 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-13: Ειδικές απαιτήσεις για φριτέζες, τηγάνια και παρόμοιες συσκευές IEC 60335-2-13:2009	8.7.2016		
	EN 60335-2-13:2010/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-15:2002 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-15: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές θέρμανσης υγρών IEC 60335-2-15:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013			
	EN 60335-2-15:2002/AC:2005			
	EN 60335-2-15:2002/AC:2006			
Cenelec	EN 60335-2-16:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-16: Ειδικές απαιτήσεις για σκουπιδοφάγους IEC 60335-2-16:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-16:2003/A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-16:2003/A2:2012 IEC 60335-2-16:2002/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-17:2013 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-17: Ειδικές απαιτήσεις για κουβέρτες, μαξιλάρια, ρουχισμό και παρόμοιες εύκαμπτες θερμαντικές συσκευές IEC 60335-2-17:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-21:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-21: Ειδικές απαιτήσεις για θερμοσίφωνες IEC 60335-2-21:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-21:2003/A2:2008 IEC 60335-2-21:2002/A2:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-21:2003/AC:2007			
	EN 60335-2-21:2003/AC:2010			
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-23: Ειδικές απαιτήσεις για τη φροντίδα του δέρματος ή των μαλλιών IEC 60335-2-23:2003	8.7.2016		
	EN 60335-2-23:2003/A1:2008 IEC 60335-2-23:2003/A1:2008			
	EN 60335-2-23:2003/A2:2015 IEC 60335-2-23:2003/A2:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	29.9.2017
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010/AC:2012			
Cenelec	EN 60335-2-25:2012 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-25: Ειδικές απαιτήσεις για φούρνους μικροκυμάτων, συμπεριλαμβανομένων συνδυασμών φούρνων μικροκυμάτων IEC 60335-2-25:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-25:2012/A1:2015 IEC 60335-2-25:2010/A1:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	16.9.2017
	EN 60335-2-25:2012/A2:2016 IEC 60335-2-25:2010/A2:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	28.12.2018
Cenelec	EN 60335-2-26:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-26: Ειδικές απαιτήσεις για ωρολόγια IEC 60335-2-26:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-26:2003/A1:2008 IEC 60335-2-26:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-27:2013 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-27: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές έκθεσης του δέρματος σε υπεριώδη και υπέρυθη ακτινοβολία IEC 60335-2-27:2009 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-28:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-28: Ειδικές απαιτήσεις για ραπτομηχανές IEC 60335-2-28:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-29:2004 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-29: Ειδικές απαιτήσεις για φορτιστές μπαταριών IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004	8.7.2016		
	EN 60335-2-29:2004/A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-30:2009 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-30: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές θέρμανσης χώρων IEC 60335-2-30:2009	8.7.2016		
	EN 60335-2-30:2009/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-30:2009/AC:2010			
	EN 60335-2-30:2009/AC:2014			
Cenelec	EN 60335-2-31:2014 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-31: Ειδικές απαιτήσεις για απορροφητήρες κουζίνας και άλλους απορροφητήρες ατμών IEC 60335-2-31:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60335-2-31:2003 + A1:2006 + A2:2009 Σημείωση 2.1	28.4.2017
Cenelec	EN 60335-2-32:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-32: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές μάλαξης IEC 60335-2-32:2002	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-32:2003/A2:2015 IEC 60335-2-32:2002/A2:2013 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	11.11.2017
Cenelec	EN 60335-2-34:2013 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-34: Ειδικές απαιτήσεις για συμπίεστες με κινητήρα IEC 60335-2-34:2012	8.7.2016	EN 60335-2-34:2002 + A11:2004 + A1:2005 + A2:2009 Σημείωση 2.1	27.6.2018
Cenelec	EN 60335-2-35:2016 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-35: Ειδικές απαιτήσεις για θερμαντήρες νερού στιγμιαίας θέρμανσης IEC 60335-2-35:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60335-2-35:2002 + A1:2007 + A2:2011 Σημείωση 2.1	12.10.2018
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-36: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικά μαγειρεία, φούρνους, βάσεις εστιών και μαγειρικές εστίες IEC 60335-2-36:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-36:2002/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-37: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικές ηλεκτρικές φριτέζες IEC 60335-2-37:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-37:2002/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-38:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-38: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικές πλάκες ψησίματος και σχάρες με πλάκες ψησίματος IEC 60335-2-38:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-38:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-39:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-39: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικά ηλεκτρικά τηγάνια μαγειρέματος πολλαπλής χρήσης IEC 60335-2-39:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-39:2003/A2:2008 IEC 60335-2-39:2002/A2:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-39:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-40: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές αντλίες θερμότητας, κλιματιστικές συσκευές και αφυγραντήρες IEC 60335-2-40:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Τροποποιημένο)			
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Τροποποιημένο)			
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004			
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005			
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013			
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006			
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010			
Cenelec	EN 60335-2-41:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-41: Ειδικές απαιτήσεις για αντλίες IEC 60335-2-41:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-41:2003/A2:2010 IEC 60335-2-41:2002/A2:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-42: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικούς ηλεκτρικούς φούρνους μηχανικής μεταφοράς θερμότητας, βραστήρες ατμού και φούρνους ατμού-μεταφοράς θερμότητας IEC 60335-2-42:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-42:2003/A1:2008 IEC 60335-2-42:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-42:2003/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-43:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-43: Ειδικές απαιτήσεις για στεγνωτήρες ρούχων και ράβδους στεγνώματος πετσετών IEC 60335-2-43:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-43:2003/A2:2008 IEC 60335-2-43:2002/A2:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-44:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-44: Ειδικές απαιτήσεις για σιδερωτήρια IEC 60335-2-44:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-44:2002/A1:2008 IEC 60335-2-44:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-44:2002/A2:2012 IEC 60335-2-44:2002/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-45:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-45: Ειδικές απαιτήσεις για φορητά εργαλεία θέρμανσης και συσκευές παρόμοιας χρήσης IEC 60335-2-45:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-45:2002/A1:2008 IEC 60335-2-45:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-45:2002/A2:2012 IEC 60335-2-45:2002/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-47: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικά ηλεκτρικά τηγάνια βρασμού IEC 60335-2-47:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-47:2003/A1:2008 IEC 60335-2-47:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-47:2003/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης- Μέρος 2-48: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικές ηλεκτρικές ψηστιέρες και φρυγανιέρες IEC 60335-2-48:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-48:2003/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-49: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικές ηλεκτρικές συσκευές για τη διατήρηση σε ζέστη των τροφίμων και των πήλινων σκευών IEC 60335-2-49:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-49:2003/A1:2008 IEC 60335-2-49:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-49:2003/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-50:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-50: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικά ηλεκτρικά υδατόλουτρα (μπεν-μαρί) IEC 60335-2-50:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-50:2003/AC:2007			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-51:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-51: Ειδικές απαιτήσεις για κυκλοφορητές μόνιμης εγκατάστασης για εγκαταστάσεις θέρμανσης και νερού χρήσης IEC 60335-2-51:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-51:2003/A1:2008 IEC 60335-2-51:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-51:2003/A2:2012 IEC 60335-2-51:2002/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-52:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-52: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές στοματικής υγιεινής IEC 60335-2-52:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012			
Cenelec	EN 60335-2-53:2011 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-53: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές θερμαντικές συσκευές σάουνας και υπέρυθρων θαλάμων IEC 60335-2-53:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-54:2008 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-54: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές καθαρισμού επιφανειών για οικιακή χρήση που χρησιμοποιούν υγρά ή ατμό IEC 60335-2-54:2008	8.7.2016		
	EN 60335-2-54:2008/A1:2015 IEC 60335-2-54:2008/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	9.9.2018
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	30.4.2016
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-55:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-55: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές συσκευές για χρήση με ενυδρεία και μικρές λίμνες κήπων IEC 60335-2-55:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-55:2003/A1:2008 IEC 60335-2-55:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-56:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-56: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανές προβολής και παρόμοιες συσκευές IEC 60335-2-56:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-56:2003/A1:2008 IEC 60335-2-56:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-56:2003/A2:2014 IEC 60335-2-56:2002/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-58:2005 Ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-58: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικά ηλεκτρικά πλυντήρια πιάτων IEC 60335-2-58:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-59:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-59: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές εξόντωσης εντόμων IEC 60335-2-59:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006			
	EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-60:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης-Ασφάλεια-Μέρος 2-60:Ειδικές απαιτήσεις για λουτήρες υδρομασάζ και ιαματικών πηγών IEC 60335-2-60:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-60:2003/A11:2010			
	EN 60335-2-60:2003/A12:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-61:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-61: Ειδικές απαιτήσεις για θερμοσυσσωρευτές IEC 60335-2-61:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-61:2003/A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/A2:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-62:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-62: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικούς ηλεκτρικούς νεροχύτες έκπλυσης IEC 60335-2-62:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60335-2-62:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-65: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές καθαρισμού αέρα. IEC 60335-2-65:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-65:2003/A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-65:2003/A11:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-66:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-66: Ειδικές απαιτήσεις για θερμαντήρες στρωμάτων με νερό IEC 60335-2-66:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-66:2003/A2:2012 IEC 60335-2-66:2002/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-70:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-70: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανές αρμέγματος IEC 60335-2-70:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-71:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-71: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές συσκευές θέρμανσης για αναπαραγωγή και ανατροφή ζώων IEC 60335-2-71:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-73:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-73: Ειδικές απαιτήσεις για σταθερούς εμβαπτιζόμενους θερμαντήρες IEC 60335-2-73:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006			
	EN 60335-2-73:2003/A2:2009 IEC 60335-2-73:2002/A2:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-74:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-74: Ειδικές απαιτήσεις για φορητούς εμβαπτιζόμενους θερμαντήρες IEC 60335-2-74:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006			
	EN 60335-2-74:2003/A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/A2:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-75:2004 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-75: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικές συσκευές διανομής και αυτόματους πωλητές IEC 60335-2-75:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008			
	EN 60335-2-75:2004/A11:2006			
	EN 60335-2-75:2004/A12:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-78:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-78: Ειδικές απαιτήσεις συσκευών ψησίματος «μπαρμπεκιού» για χρήση σε εξωτερικό χώρο IEC 60335-2-78:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-80:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις για ανεμιστήρες IEC 60335-2-80:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-80:2003/A2:2009 IEC 60335-2-80:2002/A2:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-81:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις για θερμαντήρες ποδιών και θερμαντικά χαλάκια IEC 60335-2-81:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007			
	EN 60335-2-81:2003/A2:2012 IEC 60335-2-81:2002/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-82:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-82: Ειδικές απαιτήσεις για μηχανές ατομικής εξυπηρέτησης και μηχανές ψυχαγωγίας IEC 60335-2-82:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-83:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-83: Ειδικές απαιτήσεις για θερμαινόμενους αγωγούς που χρησιμοποιούνται στην αποστράγγιση οροφής IEC 60335-2-83:2001	8.7.2016		
	EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-84:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-84: Ειδικές απαιτήσεις για τουαλέτες IEC 60335-2-84:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-84:2003/A1:2008 IEC 60335-2-84:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-85:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-85: Ειδικές απαιτήσεις για πρέσες ατμού υφασμάτων IEC 60335-2-85:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-85:2003/A1:2008 IEC 60335-2-85:2002/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-86:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-86: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές μηχανές ψαρέματος IEC 60335-2-86:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005			
	EN 60335-2-86:2003/A2:2016 IEC 60335-2-86:2002/A2:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	19.2.2019
	EN 60335-2-86:2003/A11:2016	8.7.2016	Σημείωση 3	16.11.2018
Cenelec	EN 60335-2-87:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-87: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικό εξοπλισμό αναισθησίας ζώων IEC 60335-2-87:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-88:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-88: Ειδικές απαιτήσεις για υγραντήρες που προορίζονται για χρήση με συστήματα θέρμανσης, εξαερισμού ή κλιματισμού IEC 60335-2-88:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-90:2006 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-90: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικούς φούρνους μικροκυμάτων IEC 60335-2-90:2006	8.7.2016		
	EN 60335-2-90:2006/A1:2010 IEC 60335-2-90:2006/A1:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-96:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-96: Ειδικές απαιτήσεις για εύκαμπτα θερμαντικά στοιχεία φύλλου για θέρμανση δωματίου IEC 60335-2-96:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003			
	EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-97: Ειδικές απαιτήσεις για οδηγούς για τυλισσόμενα εξώφυλλα, τέντες, σκούρα και παρόμοιο εξοπλισμό IEC 60335-2-97:2002 (Τροποποιημένο) + A1:2004 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (Τροποποιημένο)			
	EN 60335-2-97:2006/A11:2008			
	EN 60335-2-97:2006/A12:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	29.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-98:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-98: Ειδικές απαιτήσεις για υγραντήρες IEC 60335-2-98:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004			
	EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-99:2003 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-99: Ειδικές απαιτήσεις για επαγγελματικούς ηλεκτρικούς απορροφητήρες IEC 60335-2-99:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-101:2002 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-101: Ειδικές απαιτήσεις για ψεκαστήρες IEC 60335-2-101:2002	8.7.2016		
	EN 60335-2-101:2002/A1:2008 IEC 60335-2-101:2002/A1:2008			
	EN 60335-2-101:2002/A2:2014 IEC 60335-2-101:2002/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-102:2016 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-102: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές καύσης με αέριο, λάδι και στερεό καύσιμο που έχουν ηλεκτρικές συνδέσεις IEC 60335-2-102:2004 (Τροποποιημένο) IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Τροποποιημένο) + A1:2008 (Τροποποιημένο) IEC 60335-2-102:2004/A2:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60335-2-102:2006 + A1:2010 Σημείωση 2.1	22.1.2019
Cenelec	EN 60335-2-105:2005 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-101: Ειδικές απαιτήσεις για ψεκαστήρες IEC 60335-2-105:2004	8.7.2016		
	EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008			
	EN 60335-2-105:2005/A11:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60335-2-106:2007 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-106: Ειδικές απαιτήσεις για θερμαινόμενες κουβέρτες και θερμαινόμενες μονάδες για θέρμανση δωματίου εγκατεστημένες κάτω από μετακινούμενα καλύμματα δαπέδου IEC 60335-2-106:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-108:2008 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-108: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές παραγωγής αποιονισμένου νερού IEC 60335-2-108:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60335-2-109:2010 Ηλεκτρικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Ασφάλεια — Μέρος 2-109: Ειδικές απαιτήσεις για συσκευές επεξεργασίας νερού με ακτινοβολία UV IEC 60335-2-109:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60358-1:2012 Πυκνωτές ζεύξης και διαχωριστικά πυκνωτών — Μέρος 1: Γενικοί κανόνες IEC 60358-1:2012	8.7.2016		
	EN 60358-1:2012/AC:2013			
Cenelec	EN 60360:1998 Πρότυπη μέθοδος μέτρησης της ανύψωσης θερμοκρασίας του κάλυκα λαμπτήρα IEC 60360:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60399:2004 Εξωτερικά σπειρώματα κυκλικής κατατομής για λυχνιολαβές με δακτύλιο συγκράτησης σκιάδας IEC 60399:2004	8.7.2016		
	EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60400:2008 Λυχνιολαβές σωληνωτών λαμπτήρων φθορισμού και λαβές εκκινητών IEC 60400:2008	8.7.2016		
	EN 60400:2008/A1:2011 IEC 60400:2008/A1:2011			
	EN 60400:2008/A2:2014 IEC 60400:2008/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	4.8.2017
Cenelec	EN 60423:2007 Συστήματα σωλήνων για διαχείριση καλωδίων-Εξωτερικές διαμέτροι σωλήνων για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις και σπειρώματα για σωλήνες και εξαρτήματα IEC 60423:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60432-1:2000 Λυχνιολαβές για σωληνωτούς λαμπτήρες φθορισμού και λαβές εκκινητών — Μέρος 1: Λαμπτήρες νήματος βολφραμίου για οικιακές και παρόμοιες γενικές χρήσεις φωτισμού IEC 60432-1:1999 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005			
	EN 60432-1:2000/A2:2012 IEC 60432-1:1999/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60432-2:2000 Λαμπτήρες πυράκτωσης — Προδιαγραφές ασφαλείας — Μέρος 2: Λαμπτήρες αλογόνου με νήμα από βολφράμιο για οικιακές και παρόμοιες γενικές χρήσεις φωτισμού IEC 60432-2:1999 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (Τροποποιημένο)			
	EN 60432-2:2000/A2:2012 IEC 60432-2:1999/A2:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60432-3:2013 Λαμπτήρες πυράκτωσης — Προδιαγραφές ασφαλείας — Μέρος 3: Λαμπτήρες αλογόνου με νήμα από βολφράμιο (όχι για οχήματα) IEC 60432-3:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60477:1997 Εργαστηριακοί αντιστάτες συνεχούς ρεύματος IEC 60477:1974	8.7.2016		
	EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60477-2:1997 Εργαστηριακοί αντιστάτες — Μέρος 2: Εργαστηριακοί αντιστάτες εναλλασσόμενου ρεύματος IEC 60477-2:1979	8.7.2016		
	EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60519-1:2015 Ασφάλεια σε εγκαταστάσεις για ηλεκτροθερμική και ηλεκτρομαγνητική επεξεργασία — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60519-1:2015	8.7.2016	EN 60519-1:2011 Σημείωση 2.1	14.4.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60519-2:2006 Ασφάλεια ηλεκτροθερμικών εγκαταστάσεων — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις για εγκαταστάσεις θέρμανσης με αντιστάσεις IEC 60519-2:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-3:2005 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 3: Ειδικές απαιτήσεις για εγκαταστάσεις θέρμανσης μέσω επαγωγής και διέλευσης ρεύματος και για εγκαταστάσεις τήξης μέσω επαγωγής IEC 60519-3:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-4:2013 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 4: Ειδικές απαιτήσεις για εγκαταστάσεις κλιβάνου με τόξο IEC 60519-4:2013	8.7.2016	EN 60519-4:2006 Σημείωση 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60519-6:2011 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 6: Απαιτήσεις για ασφάλεια σε βιομηχανικό εξοπλισμό θέρμανσης με συχνότητες στην περιοχή βραχέων κυμάτων IEC 60519-6:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-7:2008 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 7: Ειδικές απαιτήσεις για εγκαταστάσεις με πυροβόλα ηλεκτρονίων IEC 60519-7:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-8:2005 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 8: Ειδικές απαιτήσεις για κάμινους ηλεκτροσκοωριστικής επανάτηξης IEC 60519-8:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-9:2005 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 9: Ειδικές απαιτήσεις για εγκαταστάσεις διηλεκτρικής θέρμανσης υψηλής συχνότητας IEC 60519-9:2005	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60519-10:2013 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 10: Ειδικές απαιτήσεις για συστήματα θέρμανσης μέσω ηλεκτρικής αντίστασης για βιομη- χανικές και εμπορικές εφαρμογές IEC 60519-10:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-12:2013 Ασφάλεια σε ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις — Μέρος 12: Ειδικές απαιτήσεις για υπέρυθρες ηλεκτροθερμικές εγκαταστάσεις IEC 60519-12:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60519-21:2009 Ασφάλεια ηλεκτροθερμικών εγκαταστάσεων — Μέρος 21: Ειδικές απαιτήσεις για εξοπλισμό θέρμανσης με μέσω αντίστασης — Εξοπλισμός θέρμανσης και τήξης γυαλιού IEC 60519-21:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 60523:1993 Ποτενσιόμετρα συνεχούς ρεύματος IEC 60523:1975 + A1:1979	8.7.2016		
	EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60524:1993 Διαρρέτες τάσης συνεχούς ρεύματος με αντίσταση IEC 60524:1975 + A1:1981	8.7.2016		
	EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60529:1991 Βαθμοί προστασίας παρεχόμενης από περιβλήματα (κωδικός IP) IEC 60529:1989	8.7.2016		
	EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999			
	EN 60529:1991/A2:2013 IEC 60529:1989/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	3.10.2016



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60529:1991/AC:1993			
Cenelec	EN 60564:1993 Γέφυρες συνεχούς ρεύματος για μέτρηση της αντίστασης IEC 60564:1977 + A1:1981	8.7.2016		
	EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60570:2003 Συστήματα ηλεκτρικής τροφοδότησης με ράγες για φωτιστικά σώματα IEC 60570:2003 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-1:2015 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και δοκιμές IEC 60598-1:2014 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60598-1:2008 + A11:2009 Σημείωση 2.1	20.10.2017
	EN 60598-1:2015/AC:2015			
	EN 60598-1:2015/AC:2016			
Cenelec	EN 60598-2-1:1989 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις — Τμήμα 1: Σταθερά φωτιστικά σώματα γενικής χρήσης IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-2:2012 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις — Χωρευτά φωτιστικά IEC 60598-2-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-3:2003 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά σώματα για οδικό φωτισμό IEC 60598-2-3:2002	8.7.2016		
	EN 60598-2-3:2003/A1:2011 IEC 60598-2-3:2002/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60598-2-3:2003/AC:2005			
Cenelec	EN 60598-2-4:1997 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις — Τμήμα 4: Φορητά φωτιστικά σώματα γενικής χρήσης IEC 60598-2-4:1997	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60598-2-5:2015 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-5: Ειδικές απαιτήσεις — Προβολείς IEC 60598-2-5:2015	8.7.2016	EN 60598-2-5:1998 Σημείωση 2.1	10.9.2018
Cenelec	EN 60598-2-7:1989 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις — Τμήμα 7: Φορητά φωτιστικά σώματα για χρήση σε κήπους IEC 60598-2-7:1982 (Τροποποιημένο) + A1:1987 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Τροποποιημένο)			
	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999			
Cenelec	EN 60598-2-8:2013 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-8: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά σώματα χειρός IEC 60598-2-8:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-9:1989 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις — Τμήμα 9: Φωτιστικά σώματα για φωτογραφική και κινηματογραφική χρήση (μη επαγγελματικά) IEC 60598-2-9:1987	8.7.2016		
	EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60598-2-10:2003 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις — Φορητά φωτιστικά σώματα για παιδιά IEC 60598-2-10:2003	8.7.2016		
	EN 60598-2-10:2003/AC:2005			
Cenelec	EN 60598-2-11:2013 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-11: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά για ενυδρεία IEC 60598-2-11:2013	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60598-2-12:2013 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-12: Ειδικές απαιτήσεις — Κύριοι ρευματοδότες για αναρτημένα φωτιστικά νυκτός IEC 60598-2-12:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-13:2006 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-13: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά τοποθετημένα σε κοιλότητες στο έδαφος IEC 60598-2-13:2006	8.7.2016		
	EN 60598-2-13:2006/A1:2012 IEC 60598-2-13:2006/A1:2011			
	EN 60598-2-13:2006/AC:2006			
Cenelec	EN 60598-2-14:2009 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-14: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά για σωληνωτούς λαμπτήρες εκκένωσης ψυχρής καθόδου (σωλήνες νέον) και παρόμοιος εξοπλισμός IEC 60598-2-14:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις — Τμήμα 17: Φωτιστικά σώματα για φωτισμό σκηνής, τηλεοπτικά, κινηματογραφικά και φωτογραφικά στούντιο (εξωτερικά και εσωτερικά) IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987	8.7.2016		
	EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60598-2-19:1989 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις — Τμήμα 19: Φωτιστικά σώματα με δυνατότητα κυκλοφορίας αέρα (απαιτήσεις ασφαλείας) IEC 60598-2-19:1981 (Τροποποιημένο) + A1:1987 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60598-2-19:1989/AC:2005			
Cenelec	EN 60598-2-20:2015 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-20: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικές σειρές IEC 60598-2-20:2014	8.7.2016	EN 60598-2-20:2010 Σημείωση 2.1	30.12.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60598-2-21:2015 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-21: Ειδικές απαιτήσεις — Σφραγισμένες φωτιστικές σειρές IEC 60598-2-21:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 60598-2-22:2014 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-22: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά σώματα για φωτισμό έκτακτης ανάγκης IEC 60598-2-22:2014	8.7.2016	EN 60598-2-22:1998 + A1:2003 + A2:2008 Σημείωση 2.1	24.7.2017
	EN 60598-2-22:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 60598-2-23:1996 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-23: Ειδικές απαιτήσεις — Συστήματα φωτισμού εξαιρετικά χαμηλής τάσης για λαμπτήρες νήματος IEC 60598-2-23:1996	8.7.2016		
	EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60598-2-23:1996/AC:1997			
Cenelec	EN 60598-2-24:2013 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-24: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά σώματα με περιορισμένες επιφανειακές θερμοκρασίες IEC 60598-2-24:2013	8.7.2016	EN 60598-2-24:1998 Σημείωση 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60598-2-25:1994 Φωτιστικά σώματα — Μέρος 2-25: Ειδικές απαιτήσεις — Φωτιστικά σώματα για χρήση σε νοσηλευτικές μονάδες νοσοκομείων και σε θεραπευτήρια IEC 60598 IEC 60598-2-25:1994	8.7.2016		
	EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60618:1997 Επαγωγικοί διαρρέτες τάσης IEC 60618:1978 + A1:1981	8.7.2016		
	EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60645-1:2015 Ηλεκτροακουστική — Ακοολογικός εξοπλισμός — Μέρος 1: Εξοπλισμός για καθαροτονική ακοομετρία IEC 60645-1:2012	8.7.2016	EN 60645-1:2001 EN 60645-4:1995 Σημείωση 2.1	5.11.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60645-3:2007 Ηλεκτροακουστική — Ακουσολογικός εξοπλισμός — Μέρος 3: Σήματα δοκιμής βραχείας διάρκειας IEC 60645-3:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 60645-6:2010 Ηλεκτροακουστική — Ακουομετρικός εξοπλι- σμός — Μέρος 6: Όργανα για την μέτρηση ωτοακουστικών εκπομπών IEC 60645-6:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60645-7:2010 Ηλεκτροακουστική — Ακουομετρικός εξοπλι- σμός — Μέρος 7: Όργανα για την μέτρηση των αποκρίσεων του εγκεφάλου σε ακουστική διέγερση IEC 60645-7:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-1:1999 Διακόπτες για οικιακές και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60669-1:1998 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Τροποποιημένο)			
	EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Διακόπτες για οικιακές και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-1: Ειδικές απαιτήσεις — Ηλεκτρονικοί διακόπτες IEC 60669-2-1:2002 (Τροποποιημένο) + IS1:2011 + IS2:2012	8.7.2016		
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Τροποποιημένο)			
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60669-2-2:2006 Διακόπτες για οικιακές και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις — Ηλεκτρομαγνητικοί τηλεχειριζόμενοι διακόπτες IEC 60669-2-2:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-2-3:2006 Διακόπτες για οικιακές και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις — Διακόπτες με χρονική καθυστέρηση (TDS) IEC 60669-2-3:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-2-4:2005 Διακόπτες για οικιακές και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις — Διακόπτες απομόνωσης IEC 60669-2-4:2004 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60669-2-6:2012 Διακόπτες για οικιακές και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 2-6: Διακόπτες για φωτιστικά σήματα και εξωτερικά και εσωτερικά φωτιστικά IEC 60669-2-6:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60670-1:2005 Κιβώτια και περιβλήματα για ηλεκτρικά εξαρτήματα για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60670-1:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60670-1:2005/A1:2013 IEC 60670-1:2002/A1:2011 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	31.12.2017
	EN 60670-1:2005/AC:2007			
	EN 60670-1:2005/AC:2010			
Cenelec	EN 60670-21:2007 Κιβώτια και περιβλήματα για ηλεκτρικά εξαρτήματα για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 21: Ειδικές απαιτήσεις για κιβώτια και περιβλήματα με διατάξεις ανάρτησης IEC 60670-21:2004 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60670-22:2006 Κιβώτια και περιβλήματα για ηλεκτρικά εξαρτήματα για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 22: Ειδικές απαιτήσεις για κιβώτια και περιβλήματα σύνδεσης IEC 60670-22:2003 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60670-23:2008 Κουτιά και περιβλήματα ηλεκτρικών εξαρτημάτων για οικιακή και παρόμοιες ηλεκτρικές σταθερές εγκαταστάσεις — Μέρος 23: Ειδικές απαιτήσεις για κουτιά δαπέδου και περιβλήματα IEC 60670-23:2006 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60670-24:2013 Κιβώτια και περιβλήματα για ηλεκτρικά εξαρτήματα για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 24: Ειδικές απαιτήσεις για περιβλήματα για οικιακές διατάξεις προστασίας και άλλου ηλεκτρικού εξοπλισμού που καταναλώνει ενέργεια IEC 60670-24:2011 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60688:2013 Μετατροπείς ηλεκτρικών μετρήσεων για μετατροπή ηλεκτρικών μεγεθών εναλλασσόμενου ρεύματος σε αναλογικά ή ψηφιακά σήματα IEC 60688:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60691:2003 Θερμικές ασφάλειες — Απαιτήσεις και οδηγίες εφαρμογής IEC 60691:2002	8.7.2016		
	EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006			
	EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60702-1:2002 Καλώδια με ορυκτή μόνωση και οι απολήξεις τους ονομαστικής τάσης που δεν ξεπερνά τα 750 V — Μέρος 1: Καλώδια IEC 60702-1:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60702-1:2002/A1:2015 IEC 60702-1:2002/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60702-2:2002 Καλώδια με ορυκτή μόνωση και οι απολήξεις τους ονομαστικής τάσης που δεν ξεπερνά τα 750 V — Μέρος 2: Απολήξεις IEC 60702-2:2002	8.7.2016		
	EN 60702-2:2002/A1:2015 IEC 60702-2:2002/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60715:2001 Διαστάσεις συσκευών διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Τυποποιημένες ράβδοι στήριξης για μηχανική στήριξη ηλεκτρικών συσκευών σε εγκαταστάσεις συσκευών διακοπής και ελέγχου IEC 60715:1981 + A1:1995	8.7.2016		
Cenelec	EN 60719:1993 Υπολογισμός των κατώτερων και ανώτερων ορίων για τις μέσες εξωτερικές διαστάσεις των καλωδίων με χάλκινους αγωγούς κυκλικής διατομής ονομαστικής τάσης μέχρι και 450/750 V IEC 60719:1992	8.7.2016		
Cenelec	EN 60728-11:2010 Καλωδιακά δίκτυα για τηλεοπτικά σήματα, ηχητικά σήματα και διαδραστικές υπηρεσίες — Μέρος 11: Ασφάλεια IEC 60728-11:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-1:2011 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60730-1:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-1:1995 Αυτόματες ηλεκτρικές διατάξεις ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60730-1:1993 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Τροποποιημένο)			
	EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997			
	EN 60730-1:1995/A11:1996			
	EN 60730-1:1995/A12:1996			



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60730-1:1995/A14:1998			
	EN 60730-1:1995/A15:1998			
	EN 60730-1:1995/A16:1999			
	EN 60730-1:1995/A17:2000			
	EN 60730-1:1995/A18:2003	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60730-1:1995/AC:2007			
Cenelec	EN 60730-2-2:2002 Αυτόματες ηλεκτρικές διατάξεις ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις για θερμικές διατάξεις προστασίας κινητήρων IEC 60730-2-2:2001 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Τροποποιημένο)			
	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60730-2-3:2007 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις για θερμικές διατάξεις προστασίας στραγγαλιστικών διατάξεων σωληνωτών λαμπτήρων φθορισμού IEC 60730-2-3:2006 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-4:2007 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις για θερμικές προστατευτικές διατάξεις κινητήρων για συμπιεστές με κινητήρα ερμητικού και ημι-ερμητικού τύπου IEC 60730-2-4:2006 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-5:2015 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-5: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικά συστήματα αυτόματου ελέγχου καυστήρων IEC 60730-2-5:2013 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60730-2-5:2002 + A11:2005 + A1:2004 + A2:2010 Σημείωση 2.1	17.11.2017
Cenelec	EN 60730-2-6:2016 Αυτόματες ηλεκτρικές διατάξεις ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-6: Ειδικές απαιτήσεις για αυτόματες ηλεκτρικές διατάξεις ελέγχου με αισθητήριο πίεσης συμπεριλαμβανομένων των μηχανικών απαιτήσεων IEC 60730-2-6:2015	8.7.2016	EN 60730-2-6:2008 Σημείωση 2.1	26.2.2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60730-2-7:2010 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-7: Ειδικές απαιτήσεις για χρονομετρητές και χρονοδιακόπτες IEC 60730-2-7:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60730-2-7:2010/AC:2011			
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Αυτόματες ηλεκτρικές διατάξεις ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-8: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές βαλβίδες νερού, συμπεριλαμβανομένων μηχανικών απαιτήσεων IEC 60730-2-8:2000 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60730-2-9:2010 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-9: Ειδικές απαιτήσεις για διατάξεις ελέγχου με αισθητήριο θερμοκρασίας IEC 60730-2-9:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-10:2007 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-10: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρονόμους εκκίνησης κινητήρα IEC 60730-2-10:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-11:2008 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-11: Ειδικές απαιτήσεις για ρυθμιστές ενέργειας IEC 60730-2-11:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-12:2006 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-12: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές κλειδαριές θυρών IEC 60730-2-12:2005 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60730-2-13:2008 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-13: Ειδικές απαιτήσεις για διατάξεις ελέγχου με αισθητήρες υγρασίας IEC 60730-2-13:2006 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Αυτόματες ηλεκτρικές διατάξεις ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-14: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικούς ενεργοποιητές IEC 60730-2-14:1995 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001			
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Τροποποιημένο)			
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-15: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές διατάξεις αυτόματου ελέγχου ροής αέρα, ροής νερού και στάθμης νερού IEC 60730-2-15:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60730-2-19:2002 Αυτόματες ηλεκτρικές διατάξεις ελέγχου οικιακής και παρόμοιας χρήσης — Μέρος 2-19: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρικές βαλβίδες λαδιού, συμπεριλαμβανομένων των μηχανικών απαιτήσεων IEC 60730-2-19:1997 (Τροποποιημένο) + A1:2000 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007			
	EN 60730-2-19:2002/A11:2005	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60754-1:2014 Δοκιμές στα αέρια που εκλύονται κατά την καύση των υλικών από τα καλώδια — Μέρος 1: Προσδιορισμός της ποσότητας αερίου αλογονούχου οξέος IEC 60754-1:2011	8.7.2016	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Σημείωση 2.1	27.1.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60754-2:2014 Δοκιμές στα αέρια που εκλύονται κατά την καύση των υλικών από τα καλώδια — Μέρος 2: Προσδιορισμός της οξύτητας (με μέτρηση του pH) και της αγωγιμότητας IEC 60754-2:2011	8.7.2016	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Σημείωση 2.1	27.1.2017
Cenelec	EN 60799:1998 Σύνολα εύκαμπτων καλωδίων για συνδέσεις ηλεκτρικών συσκευών IEC 60799:1998	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-100:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 100: Γενικά IEC 60811-100:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-201:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 201: Γενικές δοκιμές — Μέτρηση του πάχους μόνωσης IEC 60811-201:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-202:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 202: Γενικές δοκιμές — Μέτρηση του πάχους μη μεταλλικών μανδυνών IEC 60811-202:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-203:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 203: Γενικές δοκιμές — Μέτρηση των εξωτερικών διαστάσεων IEC 60811-203:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-301:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 301: Ηλεκτρικές δοκιμές — Μέτρηση της διηλεκτρικής σταθεράς στους 23 °C μειγμάτων πλήρωσης IEC 60811-301:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-302:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 302: Ηλεκτρικές δοκιμές — Μέτρηση της ειδικής αντίστασης σε συνεχές ρεύμα στους 23 °C και 100 °C μειγμάτων πλήρωσης IEC 60811-302:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-401:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 401: Διάφορες δοκιμές — Μέθοδοι θερμικής γήρανσης — Γήρανση σε φούρνο IEC 60811-401:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-402:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 402: Διάφορες δοκιμές — Δοκιμές απορρόφησης νερού IEC 60811-402:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-403:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 403: Διάφορες δοκιμές — Δοκιμές αντίστασης στο όζον σε μείγματα διασταυρωμένου δεσμού IEC 60811-403:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-404:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 404: Διάφορες δοκιμές — Δοκιμές εμφύσησης σε ορυκτέλαιο για μανδύες IEC 60811-404:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-405:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 405: Διάφορες δοκιμές — Δοκιμή θερμικής σταθερότητας για μονώσεις και μανδύες από PVC IEC 60811-405:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-406:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 406: Διάφορες δοκιμές — Αντίσταση σε ρωγμές λόγω καταπονήσεων μειγμάτων πολυαιθυλενίου και προπυλενίου IEC 60811-406:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-407:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 407: Διάφορες δοκιμές — Μέτρηση της αύξησης μάζας μειγμάτων πολυαιθυλενίου και προπυλενίου IEC 60811-407:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-408:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά -Μέρος 408: Διάφορες δοκιμές — Δοκιμή σταθερότητας μακράς διάρκειας μειγμάτων πολυαιθυλενίου και προπυλενίου IEC 60811-408:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-409:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 409: Διάφορες δοκιμές — Δοκιμή απώλειας μάζας για θερμοπλαστικές μονώσεις και θερμοπλαστικούς μανδύες IEC 60811-409:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-410:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 410: Διάφορες δοκιμές — Μέθοδος δοκιμής για τη μέτρηση της υποβάθμισης με οξείδωση καταλύτη χάλκινων μονωμένων αγωγών από πολυολεφίνη IEC 60811-410:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-411:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 411: Διάφορες δοκιμές — Ευθραυστότητα σε χαμηλή θερμοκρασία μειγμάτων πλήρωσης IEC 60811-411:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-412:2012 Ηλεκτρικά και ινοοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 412: Διάφορες δοκιμές — Μέθοδοι θερμικής γήρανσης — Γήρανση σε οβίδα αέρα IEC 60811-412:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-501:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 501: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμές για τον προσδιορισμό των μηχανικών ιδιοτήτων μειγμάτων μόνωσης και μανδύων IEC 60811-501:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-502:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια -Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 502: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμή συρρίκνωσης για μονώσεις IEC 60811-502:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-503:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 503: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμή συρρίκνωσης για μανδύες IEC 60811-503:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-504:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 504: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμές κάμψης σε χαμηλή θερμοκρασία για μόνωση και μανδύες IEC 60811-504:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-505:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 505: Μηχανικές δοκιμές — Επιμήκυνση σε χαμηλή θερμοκρασία για μονώσεις και μανδύες IEC 60811-505:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-506:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 506: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμή κρούσης σε χαμηλή θερμοκρασία για μονώσεις και μανδύες IEC 60811-506:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-507:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 507: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμή επιμήκυνσης σε θερμότητα για υλικά διασταυρωμένου δεσμού IEC 60811-507:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-508:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 508: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμή πίεσης σε υψηλή θερμοκρασία για μόνωση και μανδύες IEC 60811-508:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-509:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 509: Μηχανικές δοκιμές — Δοκιμή αντίστασης στη δημιουργία ρωγμών σε μονώσεις και μανδύες (δοκιμή θερμικού σοκ) IEC 60811-509:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-510:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 510: Μηχανικές δοκιμές — Ειδικές μέθοδοι για μείγματα πολυαιθυλενίου και προπυλενίου — Δοκιμή περιτύλιξης μετά από θερμική γήρανση στον αέρα IEC 60811-510:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-511:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 511: Μηχανικές δοκιμές — Μέτρηση του δείκτη ροής τήγματος μειγμάτων πολυαιθυλενίου IEC 60811-511:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-512:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 512: Μηχανικές δοκιμές — Ειδικές μέθοδοι σε μείγματα πολυαιθυλενίου και πολυπροπυλενίου — Εμφεκτισμός και επιμήκυνση κατά τη θραύση μετά τον εγκλιματισμό σε ανυψωμένη θερμοκρασία IEC 60811-512:2012	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-513:2012 Ηλεκτρικά και ινσοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 513: Μηχανικές δοκιμές — Ειδικές μέθοδοι σε μείγματα πολυαιθυλενίου και προπυλενίου — Δοκιμή περιτύλιξης μετά από εγκλιματισμό IEC 60811-513:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-601:2012 Ηλεκτρικά και ινσοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 601: Φυσικές δοκιμές — Μέτρηση του σημείου στάλαξης μειγμάτων πλήρωσης IEC 60811-601:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-602:2012 Ηλεκτρικά και ινσοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 602: Φυσικές δοκιμές — Διαχωρισμός λαδιού σε μείγματα πλήρωσης IEC 60811-602:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-603:2012 Ηλεκτρικά και ινσοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 603: Φυσικές δοκιμές — Μέτρηση του ολικού αριθμού οξέος μειγμάτων πλήρωσης IEC 60811-603:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-604:2012 Ηλεκτρικά και ινσοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 604: Φυσικές δοκιμές — Μέτρηση απουσίας διαβρωτικών συστατικών σε μείγματα πλήρωσης IEC 60811-604:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-605:2012 Ηλεκτρικά και ινσοπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 605: Φυσικές δοκιμές — Μέτρηση της αιθάλης και/ή ορυκτού παρεμβύσματος σε μείγματα πολυαιθυλενίου IEC 60811-605:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60811-606:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 606: Φυσικές δοκιμές — Μέθοδοι για τον προσδιορισμό της πυκνότητας IEC 60811-606:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60811-607:2012 Ηλεκτρικά και οπτικά καλώδια — Μέθοδοι δοκιμής για μη μεταλλικά υλικά — Μέρος 607: Φυσικές δοκιμές — Δοκιμή για την εκτίμηση της διασποράς της αιθάλης σε πολυαιθυλένιο και πολυπροπυλένιο IEC 60811-607:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 60825-1:2014 Ασφάλεια προϊόντων λέιζερ — Μέρος 1: Ταξινόμηση του εξοπλισμού και απαιτήσεις IEC 60825-1:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 60825-2:2004 Ασφάλεια προϊόντων λέιζερ — Μέρος 2: Ασφάλεια επικοινωνιακών συστημάτων οπτικών ινών (OFCS) IEC 60825-2:2004	8.7.2016		
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006			
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60825-4:2006 Ασφάλεια προϊόντων λέιζερ — Μέρος 4: Προστατευτικά λέιζερ IEC 60825-4:2006	8.7.2016		
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008			
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60825-12:2004 Ασφάλεια προϊόντων λέιζερ — Μέρος 12: Ασφάλεια οπτικών συστημάτων επικοινωνιών ελεύθερου χώρου για μετάδοση πληροφοριών IEC 60825-12:2004	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60831-1:2014 Παράλληλοι πυκνωτές ισχύος αυτοαποκαθιστάμενου τύπου για δίκτυα εναλλασσομένου ρεύματος με χαρακτηριστική τάση μέχρι και 1 kV — Μέρος 1: Γενικά — Λειτουργία, δοκιμές και ονομαστικά χαρακτηριστικά — Απαιτήσεις ασφαλείας — Οδηγίες για εγκατάσταση και λειτουργία IEC 60831-1:2014	8.7.2016	EN 60831-1:1996 + A1:2003 Σημείωση 2.1	18.3.2017
	EN 60831-1:2014/AC:2014			
Cenelec	EN 60831-2:2014 Παράλληλοι πυκνωτές ισχύος αυτοαποκαθιστάμενοι για συστήματα εναλλασσόμενου ρεύματος με ονομαστική τάση μέχρι και 1kV — Μέρος 2: Δοκιμή γήρανσης, δοκιμή αυτοαποκατάστασης και δοκιμή καταστροφής IEC 60831-2:2014	8.7.2016	EN 60831-2:1996 Σημείωση 2.1	19.3.2017
Cenelec	EN 60838-1:2004 Διάφορες λυχνιολαβές — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και δοκιμές IEC 60838-1:2004	8.7.2016		
	EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008			
	EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Διάφορες λυχνιολαβές — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις — Τμήμα 1: Λυχνιολαβές S14 IEC 60838-2-1:1994	8.7.2016		
	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998			
	EN 60838-2-1:1996/A2:2004 2-1:1994/A2:2004	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60838-2-2:2006 Διάφορες λυχνιολαβές — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις — Συνδετήρες για δομοστοιχεία LED IEC 60838-2-2:2006	8.7.2016		
	EN 60838-2-2:2006/A1:2012 IEC 60838-2-2:2006/A1:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60898-1:2003 Ηλεκτρικά εξαρτήματα — Αυτόματοι διακόπτες κυκλώματος για προστασία από υπερένταση για οικιακή και παρόμοιες εγκαταστάσεις — Μέρος 1: Διακόπτες κυκλώματος για λειτουργία σε εναλλασσόμενο ρεύμα IEC 60898-1:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Τροποποιημένο)			
	EN 60898-1:2003/A11:2005			
	EN 60898-1:2003/A13:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60898-1:2003/AC:2004			
Cenelec	EN 60898-2:2006 Ηλεκτρικά εξαρτήματα — Διακόπτες κυκλώματος για προστασία από υπερένταση για οικιακές και παρόμοιες εγκαταστάσεις — Μέρος 2: Διακόπτες κυκλώματος για λειτουργία σε συνεχές και εναλλασσόμενο ρεύμα IEC 60898-2:2000 (Τροποποιημένο) + A1:2003 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60931-1:1996 Παράλληλοι πυκνωτές ισχύος μη αυτοαποκαθιστάμενου τύπου για δίκτυα εναλλασσόμενου ρεύματος με ονομαστική τάση μέχρι και 1 kV — Μέρος 1: Γενικά — Λειτουργία, δοκιμές και ονομαστικά χαρακτηριστικά — Απαιτήσεις ασφαλείας — Οδηγίες για εγκατάσταση και λειτουργία IEC 60931-1:1996	8.7.2016		
	EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60931-2:1996 Παράλληλοι πυκνωτές ισχύος μη αυτοαποκαθιστάμενοι για συστήματα εναλλασσόμενου ρεύματος με ονομαστική τάση μέχρι και 1 kV — Μέρος 2: Δοκιμή γήρανσης και δοκιμή καταστροφής IEC 60931-2:1995	8.7.2016		
Cenelec	EN 60931-3:1996 Παράλληλοι πυκνωτές ισχύος, μη αυτοαποκαθιστάμενοι για συστήματα εναλλασσόμενου ρεύματος με ονομαστική τάση μέχρι και 1 kV — Μέρος 3: Εσωτερικές ασφάλειες τήξης IEC 60931-3:1996	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60934:2001 Συσκευές διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 1: Γενικοί κανόνες IEC 60934:2000	8.7.2016		
	EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007			
	EN 60934:2001/A2:2013 IEC 60934:2000/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60947-1:2007 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 1: Γενικοί κανόνες IEC 60947-1:2007	8.7.2016		
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010			
	EN 60947-1:2007/A2:2014 IEC 60947-1:2007/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	14.10.2017
Cenelec	EN 60947-2:2006 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 2: Διακόπτες κυκλώματος IEC 60947-2:2006	8.7.2016		
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009			
	EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006/A2:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60947-3:2009 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 3: Διακόπτες, αποζεύκτες, διακόπτες-αποζεύ- κτες και μονάδες συνδυασμού ασφαλειών τήξης IEC 60947-3:2008	8.7.2016		
	EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008/A1:2012			
	EN 60947-3:2009/A2:2015 IEC 60947-3:2008/A2:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	31.8.2018
Cenelec	EN 60947-4-1:2010 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 4-1: Επαφείς και εκκινητήρες με κινητήρα — Ηλεκτρομηχανικοί επαφείς και εκκινητήρες με κινητήρα IEC 60947-4-1:2009	8.7.2016		
	EN 60947-4-1:2010/A1:2012 IEC 60947-4-1:2009/A1:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60947-4-2:2012 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 4-2: Επαφείς και εκκινητήρες με κινητήρα — Ημιαγωγικοί ελεγκτές και εκκινητήρες με κινητήρα για εναλλασσόμενο ρεύμα IEC 60947-4-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-4-3:2014 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 4-3: Επαφείς και εκκινητήρες κινητήρων — Ημιαγωγικοί ελεγκτές και επαφείς εναλλασσόμενου ρεύματος για μη μηχανοκίνητα φορτία IEC 60947-4-3:2014	8.7.2016	EN 60947-4-3:2000 + A1:2006 + A2:2011 Σημείωση 2.1	11.6.2017
Cenelec	EN 60947-5-1:2004 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-1: Διατάξεις κυκλωμάτων ελέγχου και στοιχεία μεταγωγής — Ηλεκτρομηχανικές συσκευές κυκλωμάτων ελέγχου IEC 60947-5-1:2003	8.7.2016		
	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 60947-5-1:2004/AC:2004			
	EN 60947-5-1:2004/AC:2005			
Cenelec	EN 60947-5-2:2007 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-2: Διατάξεις κυκλώματος ελέγχου και στοιχεία διακοπής — Διακόπτες προσέγγισης IEC 60947-5-2:2007	8.7.2016		
	EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60947-5-4:2003 Συσκευές διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-4: Διατάξεις κυκλωμάτων ελέγχου και στοιχεία μεταγωγής — Μέθοδος αξιολόγησης της επίδοσης επαφών χαμηλής ενέργειας — Ειδικές δοκιμές IEC 60947-5-4:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Συσκευές διακοπής και συσκευές ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-5: Συσκευές αυτομάτου ελέγχου κυκλώματος και στοιχεία μεταγωγής — Ηλεκτρικές συσκευές επείγουσας διακοπής με μηχανική λει- τουργία μανδάλωσης IEC 60947-5-5:1997	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005			
	EN 60947-5-5:1997/A11:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60947-5-7:2003 Συσκευές διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-7: Διατάξεις κυκλώματος ελέγχου και στοιχεία μεταγωγής — Απαιτήσεις για διατάξεις προσέγγισης με ανάλογη έξοδο IEC 60947-5-7:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-5-8:2006 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-8: Διατάξεις κυκλώματος ελέγχου και μεταγωγής — Διακόπτες δυνατότητας τριών θέσεων IEC 60947-5-8:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-5-9:2007 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5-9: Διατάξεις κυκλώματος ελέγχου και στοιχεία μεταγωγής — Διακόπτες ροής IEC 60947-5-9:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 6-1: Εξοπλισμός πολλαπλών λειτουργιών — Εξοπλισμός μεταγωγής μεταφοράς IEC 60947-6-1:2005	8.7.2016		
	EN 60947-6-1:2005/A1:2014 IEC 60947-6-1:2005/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	17.1.2017
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 6-2: Εξοπλισμός πολλαπλής λειτουργίας — Διατάξεις (ή εξοπλισμός) διακοπής για έλεγχο και προστασία (CPS) IEC 60947-6-2:2002	8.7.2016		
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60947-7-1:2009 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 7-1: Βοηθητικός εξοπλισμός — Πλάκες ακροδεκτών για χάλκινους αγωγούς IEC 60947-7-1:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-7-2:2009 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 7-2: Βοηθητικός εξοπλισμός — Πλάκες ακροδεκτών αγωγών προστασίας για χάλκινους αγωγούς IEC 60947-7-2:2009	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60947-7-3:2009 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 7-3: Βοηθητικός εξοπλισμός — Απαιτήσεις ασφαλείας για πλάκες ακροδεκτών ασφαλειών IEC 60947-7-3:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60947-8:2003 Συσκευές διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 8: Ενσωματωμένες μονάδες ελέγχου θερμικής προστασίας (PTC) για περιστρεφόμενες ηλεκτρικές μηχανές IEC 60947-8:2003	8.7.2016		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006			
	EN 60947-8:2003/A2:2012 IEC 60947-8:2003/A2:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 60950-21:2003 Εξοπλισμός τεχνολογίας πληροφοριών — Ασφάλεια — Μέρος 21: Τηλετροφοδότηση ισχύος IEC 60950-21:2002	8.7.2016		
Cenelec	EN 60950-22:2006 Εξοπλισμός τεχνολογίας πληροφοριών — Ασφάλεια — Μέρος 22: Εγκατεστημένος εξοπλισμός στην ύπαιθρο IEC 60950-22:2005 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 60950-22:2006/AC:2008			
Cenelec	EN 60950-23:2006 Εξοπλισμός τεχνολογίας πληροφοριών — Ασφάλεια — Μέρος 23: Εξοπλισμός για την αποθήκευση μεγάλων δεδομένων IEC 60950-23:2005	8.7.2016		
	EN 60950-23:2006/AC:2008			
Cenelec	EN 60968:2015 Λαμπτήρες με ενσωματωμένη στραγγαλιστική διάταξη για γενικό φωτισμό — Απαιτήσεις ασφαλείας IEC 60968:2015 (Τροποποιημένο) IEC 60968:2015/COR1:2015 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60968:2013 + A11:2014 Σημείωση 2.1	30.3.2018
Cenelec	EN 60974-1:2012 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 1: Πηγές ηλεκτρικής ενέργειας συγκόλλησης IEC 60974-1:2012	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60974-2:2013 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 2: Συστήματα ψύξης υγρών IEC 60974-2:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-3:2014 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 3: Διατάξεις ακύρωσης και σταθεροποίησης με τόξο IEC 60974-3:2013	8.7.2016	EN 60974-3:2007 Σημείωση 2.1	31.12.2016
Cenelec	EN 60974-5:2013 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 5: Σύρματα τροφοδότησης IEC 60974-5:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-6:2016 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 6: Εξοπλισμός περιορισμένης λειτουργίας IEC 60974-6:2015	8.7.2016	EN 60974-6:2011 Σημείωση 2.1	27.10.2018
Cenelec	EN 60974-7:2013 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο -Μέρος 7: Φλόγιστρα IEC 60974-7:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-8:2009 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 8: Κονσόλες αερίου για συγκόλληση και συστήματα κοπής πλάσματος IEC 60974-8:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-11:2010 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 11: Λαβές ηλεκτροδίων IEC 60974-11:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-12:2011 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 12: Διατάξεις ζεύξης για καλώδια συγκόλλησης IEC 60974-12:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60974-13:2011 Εξοπλισμός συγκόλλησης με τόξο — Μέρος 13: Λαβίδες συγκόλλησης IEC 60974-13:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-1:2004 Διατάξεις σύνδεσης για κυκλώματα χαμηλής τάσης για οικιακή και παρόμοια χρήση — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 60998-1:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60998-2-1:2004 Διατάξεις σύνδεσης για κυκλώματα χαμηλής τάσης για οικιακή και παρόμοια χρήση — Μέρος 2-1: Ειδικές απαιτήσεις για διατάξεις σύνδεσης ως χωριστά τμήματα με μονάδες σύσφιξης κοχλιωτού τύπου IEC 60998-2-1:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-2-2:2004 Διατάξεις σύνδεσης για κυκλώματα χαμηλής τάσης για οικιακή και παρόμοια χρήση — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις για διατάξεις σύνδεσης ως χωριστά τμήματα με μονάδες σύσφιξης μη κοχλιωτού τύπου IEC 60998-2-2:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-2-3:2004 Διατάξεις σύνδεσης για κυκλώματα χαμηλής τάσης για οικιακή και παρόμοια χρήση — Μέρος 2-1: Ειδικές απαιτήσεις για διατάξεις σύνδεσης ως χωριστά τμήματα με μονάδες σύσφιξης διάτρησης της μόνωσης IEC 60998-2-3:2002 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60998-2-4:2005 Συνδετικές διατάξεις για κυκλώματα χαμηλής τάσης για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις για συνδετικές διατάξεις συστροφής IEC 60998-2-4:2004 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 60999-1:2000 Διατάξεις σύνδεσης — Ηλεκτρικοί αγωγοί χαλκού — Απαιτήσεις ασφαλείας για μονάδες σύσφιξης κοχλιωτού και μη κοχλιωτού τύπου — Μέρος 1: Γενικές και ειδικές απαιτήσεις για μονάδες σύσφιξης για αγωγούς από 0,2 mm <sup>2</sup> μέχρι και 35 mm <sup>2</sup> (συμπεριλαμβανομένου) IEC 60999-1:1999	8.7.2016		
Cenelec	EN 60999-2:2003 Διατάξεις σύνδεσης — Ηλεκτρικοί χάλκινοι αγωγοί — Απαιτήσεις ασφαλείας για μονάδες σύσφιξης τύπου κοχλία και τύπου χωρίς κοχλίες — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις για μονάδες σύσφιξης αγωγών διατομής πάνω από 35 mm <sup>2</sup> μέχρι και 300 mm <sup>2</sup> IEC 60999-2:2003	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61008-1:2012 Αυτόματοι διακόπτες διαρροής χωρίς ενσωματωμένη προστασία από υπερένταση για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις (RCCBs) — Μέρος 1: Γενικοί κανόνες IEC 61008-1:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 61008-1:2004 + A11:2007 + A12:2009 + A13:2012 Σημείωση 2.1	18.6.2017
	EN 61008-1:2012/A1:2014 IEC 61008-1:2010/A1:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	4.8.2017
	EN 61008-1:2012/A2:2014 IEC 61008-1:2010/A2:2013 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	4.8.2017
	EN 61008-1:2012/A11:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	6.7.2018
Cenelec	EN 61008-2-1:1994 Αυτόματοι διακόπτες διαρροής χωρίς ενσωματωμένη διάταξη προστασίας από υπερεντάσεις για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις (RCCB's) — Μέρος 2-1: Εφαρμογή των γενικών κανόνων στους RCCB's, λειτουργικά ανεξάρτητους από την τάση δικτύου IEC 61008-2-1:1990	8.7.2016		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 61009-1:2012 Αυτόματοι διακόπτες διαρροής με ενσωματωμένη προστασία από υπερένταση για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις (RCBOs) — Μέρος 1: Γενικοί κανόνες IEC 61009-1:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 61009-1:2004 + A11:2008 + A12:2009 + A13:2009 + A14:2012 Σημείωση 2.1	18.6.2017
	EN 61009-1:2012/A1:2014 IEC 61009-1:2010/A1:2012 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	4.8.2017
	EN 61009-1:2012/A2:2014 IEC 61009-1:2010/A2:2013 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	4.8.2017
	EN 61009-1:2012/A11:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	6.7.2018
Cenelec	EN 61009-2-1:1994 Αυτόματοι διακόπτες διαρροής με ενσωματωμένη διάταξη προστασίας από υπερεντάσεις για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις (RCBO's) — Μέρος 2-1: Εφαρμογή των γενικών κανόνων στους RCBO's, λειτουργικά ανεξάρτητους από την τάση δικτύου IEC 61009-2-1:1991	8.7.2016		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999			
Cenelec	EN 61010-1:2010 Απαιτήσεις ασφαλείας ηλεκτρικών συσκευών μέτρησης ελέγχου και εργαστηριακής χρήσης — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61 IEC 61010-1:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-010:2014 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικού εξοπλισμού μέτρησης, ελέγχου και εργαστηριακής χρήσης — Μέρος 2-010: Ειδικές απαιτήσεις για εργαστηριακό εξοπλισμό θέρμανσης υλικών IEC 61010-2-010:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-020:2006 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικό εξοπλισμό για μέτρηση, έλεγχο και εργαστηριακή χρήση — Μέρος 2-020: Ειδικές απαιτήσεις εργαστηριακές φυγοκεντρικές μηχανές IEC 61010-2-020:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-030:2010 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικό εξοπλισμό για μέτρηση, έλεγχο και εργαστηριακή χρήση — Μέρος 2-030: Ειδικές απαιτήσεις για κυκλώματα δοκιμών και μετρήσεων IEC 61010- IEC 61010-2-030:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-032:2012 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικό εξοπλισμό μετρήσεων, ελέγχου και εργαστηριακής χρήσης — Μέρος 2-032: Ειδικές απαιτήσεις για χειρόφερτους και χειριζόμενους με το χέρι αισθητήρες ρεύματος για ηλεκτρική δοκιμή και μέτρηση IEC 61010-2-032:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-033:2012 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικό εξοπλισμό μετρήσεων, ελέγχου και εργαστηριακής χρήσης — Μέρος 2-033: Ειδικές απαιτήσεις για χειρόφερα πολύμετρα και άλλους χειρόφερτους μετρητές, για οικιακή και επαγγελματική χρήση, ικανά για τη μέτρηση τάσης δικτύου IEC 61010-2-033:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61010-2-040:2005 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικό εξοπλισμό για μέτρηση, έλεγχο και εργαστηριακή χρήση — Μέρος 2-040: Ειδικές απαιτήσεις για αποστειρωτές και απολυμαντήρες πλυντηρίων που χρησιμοποιούνται σε ιατρικά θεραπευτικά υλικά IEC 61010-2-040:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-051:2015 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικό εξοπλισμό για μέτρηση, έλεγχο και εργαστηριακή χρήση — Μέρος 2-051: Ειδικές απαιτήσεις για εργαστηριακό εξοπλισμό για ανάμιξη και ανάδευση IEC 61010-2-051:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-061:2003 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικό εξοπλισμό για μέτρηση, έλεγχο και εργαστηριακή χρήση — Μέρος 2-061: Ειδικές απαιτήσεις για εργαστηριακά ατομικά φασματόμετρα με θερμικό διασκορπισμό και ιοντισμό IEC 61010-2-061:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 61010-2-201:2013 Απαιτήσεις ασφαλείας ηλεκτρικού εξοπλισμού μέτρησης, ελέγχου και εργαστηριακής χρήσης — Μέρος 2-201: Ειδικές απαιτήσεις για εξοπλισμό ελέγχου εξαιρουμένης της λειτουργικής ασφαλείας, για τον σκοπό των μετρήσεων βιομηχανικών διεργασιών, ελέγχου και αυτοματισμού IEC 61010-2-201:2013	8.7.2016		
	EN 61010-2-201:2013/AC:2013			
Cenelec	EN 61010-031:2015 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρολογικό εξοπλισμό μέτρησης, ελέγχου και εργαστηριακής χρήσης — Μέρος 031: Απαιτήσεις ασφαλείας για χειρόφερα συγκροτήματα ανιχνευτήρα για ηλεκτρική μέτρηση και δοκιμή IEC 61010-031:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 61028:1993 Ηλεκτρικά όργανα μέτρησης — Καταγραφικά X-Y IEC 61028:1991	8.7.2016		
	EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61034-1:2005 Μέτρηση της πυκνότητας του καπνού καλωδίων που καίγονται κάτω από καθορισμένες συνθήκες — Μέρος 1: Συσκευή δοκιμής IEC 61034-1:2005	8.7.2016		
	EN 61034-1:2005/A1:2014 IEC 61034-1:2005/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	26.7.2016
Cenelec	EN 61034-2:2005 Μέτρηση της πυκνότητας του καπνού καλωδίων που καίγονται κάτω από καθορισμένες συνθήκες — Μέρος 2: Απαιτήσεις και διαδικασία δοκιμής IEC 61034-2:2005	8.7.2016		
	EN 61034-2:2005/A1:2013 IEC 61034-2:2005/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61048:2006 Βοηθητικά για λαμπτήρες — Πυκνωτές που χρησιμοποιούνται σε κυκλώματα σωληνωτών λαμπτήρων φθορισμού και άλλων λαμπτήρων εκκένωσης — Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφαλείας IEC 61048:2006	8.7.2016		
	EN 61048:2006/A1:2016 IEC 61048:2006/A1:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	19.2.2019
Cenelec	EN 61050:1992 Μετασχηματιστές για σωληνωτούς λαμπτήρες εκκένωσης με τάση εξόδου «εν κενώ» πάνω από 1 kV (Κοινή ονομασία: μετασχηματιστές για λαμπτήρες νέον) — Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφαλείας IEC 61050:1991 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61058-1:2002 Διακόπτες συσκευών — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61058-1:2000 (Τροποποιημένο) + A1:2001	8.7.2016		
	EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61058-2-1:2011 Διακόπτες συσκευών — Μέρος 2-1: Ειδικές απαιτήσεις για ακόρδονους διακόπτες IEC 61058-2-1:2010	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61058-2-4:2005 Διακόπτες για συσκευές — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις για διακόπτες ανεξάρτητης εγκατάστασης IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 61058-2-5:2011 Διακόπτες συσκευών — Μέρος 2-5: Ειδικές απαιτήσεις για επιλογές μεταγωγής IEC 61058-2-5:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61071:2007 Πυκνωτές για ηλεκτρονικά ισχύος IEC 61071:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61095:2009 Ηλεκτρομηχανικοί επαφείς για οικιακή και παρόμοια χρήση IEC 61095:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61131-2:2007 Προγραμματιζόμενες διατάξεις ελέγχου — Μέρος 2: Απαιτήσεις εξοπλισμού και δοκιμές IEC 61131-2:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61138:2007 Καλώδια για φορητές διατάξεις γείωσης και βραχυκύκλωσης IEC 61138:2007 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61140:2002 Προετοιμασία από ηλεκτροπληξία — Κοινές απόψεις για εγκαταστάσεις και εξοπλισμό IEC 61140:2001	8.7.2016		
	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61143-1:1994 Ηλεκτρικά όργανα μέτρησης — Εγγραφείς X — t — Μέρος 1: Ορισμοί και απαιτήσεις IEC 61143-1:1992	8.7.2016		
	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61143-2:1994 Ηλεκτρικά όργανα μέτρησης — Εγγραφείς X — t — Μέρος 2: Συνιστώμενες επιπρόσθετες μέθοδοι δοκιμών IEC 61143-2:1992	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61184:2008 Λυχνιολαβές μπαγιονέτ IEC IEC 61184:2008	8.7.2016		
	EN 61184:2008/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61187:1994 Συσκευές για ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές μετρήσεις — Τεκμηρίωση IEC 61187:1993 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 61187:1994/AC:1995			
Cenelec	EN 61195:1999 Λαμπτήρες φθορισμού με διπλό κάλυκα — Προδιαγραφές ασφαλείας IEC 61195:1999	8.7.2016		
	EN 61195:1999/A1:2013 IEC 61195:1999/A1:2012			
	EN 61195:1999/A2:2015 IEC 61195:1999/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	24.10.2017
Cenelec	EN 61199:2011 Λαμπτήρες φθορισμού με έναν κάλυκα — Προδιαγραφές ασφαλείας IEC 61199:2011	8.7.2016		
	EN 61199:2011/A1:2013 IEC 61199:2011/A1:2012			
	EN 61199:2011/A2:2015 IEC 61199:2011/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	3.9.2017
Cenelec	EN 61204:1995 Διατάξεις τροφοδότησης ισχύος χαμηλής τάσης, έξοδος συνεχούς ρεύματος — Χαρακτηριστικά λειτουργίας IEC 61204:1993 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61204-7:2006 Τροφοδοτικά ισχύος χαμηλής τάσης, έξοδος συνεχούς ρεύματος — Μέρος 7: Απαιτήσεις ασφαλείας IEC 61204-7:2006	8.7.2016		
	EN 61204-7:2006/A11:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61210:2010 Διατάξεις σύνδεσης — Επίπεδες απολήξεις ταχείας σύνδεσης για χάλκινους ηλεκτρικούς αγωγούς — Απαιτήσεις ασφαλείας IEC 61210:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61242:1997 Ηλεκτρικά εξαρτήματα — Μπομπίνες καλωδίων για οικιακή και παρόμοια χρήση IEC 61242:1995 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008			
	EN 61242:1997/A2:2016 IEC 61242:1995/A2:2015	8.7.2016	Σημείωση 3	3.12.2018
	EN 61242:1997/A1:2008/AC:2010			
Cenelec	EN 61243-3:2014 Εργασίες υπό τάση — Ανιχνευτές τάσης — Μέρος 3: Τύπος δύο πόλων χαμηλής τάσης IEC 61243-3:2014	8.7.2016	EN 61243-3:2010 Σημείωση 2.1	13.11.2017
	EN 61243-3:2014/AC:2015			
	EN 61243-3:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 61270-1:1996 Πυκνωτές για φούρνους μικροκυμάτων — Μέρος 1: Γενικά IEC 61270-1:1996	8.7.2016		
Cenelec	EN 61293:1994 Σήμανση ηλεκτρικού εξοπλισμού με ονομαστικά χαρακτηριστικά σχετικά με ηλεκτρική τροφοδότηση — Απαιτήσεις ασφαλείας IEC 61293:1994	8.7.2016		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Ένδειξη, σήμανση και ενεργοποίηση — Μέρος 1: Απαιτήσεις για οπτικά, ακουστικά και απτικά σήματα IEC 61310-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Ένδειξη, σήμανση και ενεργοποίηση — Μέρος 2: Απαιτήσεις για σήμανση IEC 61310-2:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Ασφάλεια μηχανημάτων — Ένδειξη, σήμανση και ενεργοποίηση — Μέρος 3: Προδιαγραφές για τη θέση και τη λειτουργία των ενεργοποιητών IEC 61310-3:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61316:1999 Μπομπίνες καλωδίων για βιομηχανική χρήση IEC 61316:1999	8.7.2016		
Cenelec	EN 61347-1:2015 Διατάξεις ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφαλείας IEC 61347-1:2015	8.7.2016	EN 61347-1:2008 + A1:2011 + A2:2013 Σημείωση 2.1	26.3.2018
Cenelec	EN 61347-2-2:2012 Διατάξεις ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρονικούς μετατροπείς υποβιβασμού τροφοδοτούμενους με εναλλασσόμενο ή συνεχές ρεύμα για λαμπτήρες νήματος IEC 61347-2-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61347-2-3:2011 Διατάξεις ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρονικές διατάξεις ελέγχου τροφοδοτούμενες με εναλλασσόμενο και/ή συνεχές ρεύμα για λαμπτήρες φθορισμού IEC 61347-2-3:2011	8.7.2016		
	EN 61347-2-3:2011/AC:2011			
Cenelec	EN 61347-2-7:2012 Διατάξεις ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-7: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρονικές διατάξεις ελέγχου τροφοδοτούμενες με μπαταρία για φωτισμό έκτακτης ανάγκης (αυτόνομες) IEC 61347-2-7:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61347-2-8:2001 Συσκευές ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-8: Ειδικές απαιτήσεις για στραγγαλιστικές διατάξεις για λαμπτήρες φθορισμού IEC 61347-2-8:2000	8.7.2016		
	EN 61347-2-8:2001/A1:2006 2-8:2000/A1:2006	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61347-2-8:2001/AC:2003			
	EN 61347-2-8:2001/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-9:2013 Διατάξεις ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-9: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρομαγνητικές διατάξεις για λαμπτήρες εκκένωσης (εκτός από λαμπτήρες φθορισμού) IEC 61347-2-9:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61347-2-10:2001 Συσκευές ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-10: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρονικούς αντιστροφείς και μετατροπείς για λειτουργία σε υψηλές συχνότητες σωληνωτών λαμπτήρων εκκένωσης ψυχρής εκκίνησης (σωλήνες νέον) IEC 61347-2-10:2000	8.7.2016		
	EN 61347-2-10:2001/A1:2009 IEC 61347-2-10:2000/A1:2008	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61347-2-10:2001/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-11:2001 Συσκευές ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-11: Ειδικές απαιτήσεις για διάφορα ηλεκτρονικά κυκλώ- ματα που χρησιμοποιούνται με φωτιστικά σώματα IEC 61347-2-11:2001	8.7.2016		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2002			
	EN 61347-2-11:2001/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-12:2005 Διατάξεις ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-12: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρονικές στραγγαλιστικές διατάξεις με τροφοδότηση συνεχούς ή εναλλασσό- μενου ρεύματος για λαμπτήρες εκκένωσης (μη συμπεριλαμβανομένων των λαμπτήρων φθορισμού) IEC 61347-2-12:2005	8.7.2016		
	EN 61347-2-12:2005/A1:2010 IEC 61347-2-12:2005/A1:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61347-2-12:2005/AC:2010			
Cenelec	EN 61347-2-13:2014 Διατάξεις ελέγχου λαμπτήρων — Μέρος 2-13: Ειδικές απαιτήσεις για ηλεκτρονικές διατάξεις ελέγ- χου που τροφοδοτούνται με συνεχές ή εναλλασσό- μενο ρεύμα για δομοστοιχεία LED IEC 61347-2-13:2014	8.7.2016	EN 61347-2-13:2006 Σημείωση 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 61386-1:2008 Συστήματα σωληνώσεων για διαχείριση καλωδίων — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61386-1:2008	8.7.2016		
Cenelec	EN 61386-21:2004 Συστήματα σωληνώσεων για διευθέτηση καλω- δίων — Μέρος 21: Ειδικές απαιτήσεις — Συστήματα διαμορφώσιμων σωληνώσεων IEC 61386-21:2002	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61386-21:2004/A11:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61386-21:2004/AC:2004			
Cenelec	EN 61386-22:2004 Συστήματα σωληνώσεων για διευθέτηση καλωδίων — Μέρος 22: Ειδικές απαιτήσεις — Συστήματα αναδιπλούμενων σωληνώσεων IEC 61386-22:2002	8.7.2016		
	EN 61386-22:2004/A11:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61386-22:2004/AC:2004			
Cenelec	EN 61386-23:2004 Συστήματα σωληνώσεων για διευθέτηση καλωδίων — Μέρος 23: Ειδικές απαιτήσεις — Συστήματα εύκαμπτων σωληνώσεων IEC 61386-23:2002	8.7.2016		
	EN 61386-23:2004/A11:2010	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61386-23:2004/AC:2004			
Cenelec	EN 61386-24:2010 Συστήματα σωληνών για διαχείριση καλωδίων — Μέρος 24: Ειδικές απαιτήσεις — Συστήματα σωληνών υπόγειας εγκατάστασης IEC 61386-24:2004	8.7.2016		
Cenelec	EN 61386-25:2011 Συστήματα σωληνώσεων για διαχείριση καλωδίων — Μέρος 25: Ειδικές απαιτήσεις — Διατάξεις στερέωσης σωληνώσεων IEC 61386-25:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-1:2011 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 1: Γενικοί κανόνες IEC 61439-1:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-2:2011 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 2: Διατάξεις διακοπής και ελέγχου ισχύος IEC 61439-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-3:2012 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 3: Πίνακες διανομής που προβλέπεται να λειτουργήσουν από συνηθισμένα άτομα (DBO) IEC 61439-3:2012	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61439-4:2013 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 4: Διατάξεις εργοταξίου (ACS) IEC 61439-4:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61439-5:2015 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 5: Διατάξεις για διανομή ισχύος σε δημόσια δικτυα IEC 61439-5:2014	8.7.2016		
	EN 61439-5:2015/AC:2015			
Cenelec	EN 61439-6:2012 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Μέρος 6: Συστήματα ζυγών διανομής IEC 61439-6:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61534-1:2011 Συστήματα παροχής ισχύος με ράγα — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61 IEC 61534-1:2011	8.7.2016		
	EN 61534-1:2011/A1:2014 IEC 61534-1:2011/A1:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61534-21:2014 Συστήματα παροχής ισχύος με ράγα — Μέρος 21: Ειδικές απαιτήσεις συστημάτων παροχής ισχύος με ράγα που πρόκειται να στηριχθούν σε τοίχους και ταβάνια IEC 61534-21:2014	8.7.2016	EN 61534-21:2006 Σημείωση 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61534-22:2014 Συστήματα προκατασκευασμένων αγωγών — Μέρος 22: Ειδικές απαιτήσεις για συστήματα προκατασκευασμένων αγωγών που αφορούν επιδα- πέδια ή υποδαπέδια εγκατάσταση IEC 61534-22:2014	8.7.2016	EN 61534-22:2009 Σημείωση 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61535:2009 Ζεύκτες εγκατάστασης για μόνιμες συνδέσεις σε σταθερές εγκαταστάσεις IEC 61535:2009 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 61535:2009/A1:2013 IEC 61535:2009/A1:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61537:2007 Διαχείριση καλωδίων — Συστήματα εσχάρας καλωδίων και συστήματα κλίμακας καλωδίων IEC 61537:2006	8.7.2016		
Cenelec	EN 61549:2003 Διάφοροι λαμπτήρες IEC 61549:2003	8.7.2016		
	EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005			
	EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010			
	EN 61549:2003/A3:2012 IEC 61549:2003/A3:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61557-1:2007 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης μέχρι 1 000 V εναλλασσομένου ρεύματος και 1 500 V συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός για δοκιμή, μέτρηση ή επιτήρηση μέτρων προστασίας — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61557-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-2:2007 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης μέχρι 1 kV εναλλασσομένου ρεύματος και 1,5 kV συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός για δοκιμή, μέτρηση ή επιτήρηση μέτρων προστασίας — Μέρος 2: Αντίσταση μόνωσης IEC 61557-2:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-3:2007 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης μέχρι 1 kV εναλλασσομένου ρεύματος και 1,5 kV συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός για δοκιμή, μέτρηση ή επιτήρηση μέτρων προστασίας — Μέρος 3: Εμπέδηση βρόχου IEC 61557-3:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-4:2007 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης μέχρι 1 kV εναλλασσομένου ρεύματος και 1,5 kV συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός για δοκιμή, μέτρηση ή επιτήρηση μέτρων προστασίας — Μέρος 4: Αντίσταση σύνδεσης με τη γη και ισοδύναμο δυναμικό IEC 61557-4:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61557-5:2007 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης μέχρι 1 kV εναλλασσομένου ρεύματος και 1,5 kV συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός για δοκιμή, μέτρηση ή επιτήρηση μέτρων προστασίας — Μέρος 5: Αντίσταση προς τη γη IEC 61557-5:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-6:2007 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης έως 1 000 V εναλλασσομένου ρεύματος και 1 500 V συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός δοκιμής, μέτρησης ή επιτήρησης μέτρων προστασίας — Μέρος 6: Αποτελεσματικότητα διατάξεων ρεύματος διαρροής (RCD) σε συστήματα TT, TN και IT IEC 61557-6:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-7:2007 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης μέχρι 1 kV εναλλασσομένου ρεύματος και 1,5 kV συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός για δοκιμή, μέτρηση ή επιτήρηση μέτρων προστασίας — Μέρος 7: Ακολουθία φάσης IEC 61557-7:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-10:2013 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης έως 1 000 V εναλλασσομένου ρεύματος και 1 500 V συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός δοκιμής, μέτρησης ή επιτήρησης μέτρων προστασίας — Μέρος 10: Συνδυασμένος εξοπλισμός μέτρησης για δοκιμή, μέτρηση ή παρακολούθηση μέτρων προστασίας IEC 61557-10:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-11:2009 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης έως 1 000 V εναλλασσομένου ρεύματος και 1 500 V συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός δοκιμής, μέτρησης ή επιτήρησης μέτρων προστασίας — Μέρος 11: Αποτελεσματικότητα μηνυτών ρεύματος διαρροής (RCMS) τύπου A και τύπου B σε TT, TN και IT συστήματα IEC 61557-11:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-12:2008 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης έως 1 000 V εναλλασσομένου ρεύματος και 1 500 V συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός δοκιμής, μέτρησης ή επιτήρησης μέτρων προστασίας — Μέρος 12: Διατάξεις μετρήσεων και παρακολούθησης της επίδοσης IEC 61557-12:2007	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61557-13:2011 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης έως 1 000 V εναλλασσόμενου ρεύματος και 1 500 V συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός δοκιμής, μέτρησης ή επιτήρησης μέτρων προστασίας — Μέρος 13: Χειρόφερτες και χειριζόμενες με το χέρι αρπάγες ρεύματος και αισθητήρες για μέτρηση ρευμάτων διαρροής σε συστήματα ηλεκτρικής διανομής IEC 61557-13:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61557-14:2013 Ηλεκτρική ασφάλεια σε συστήματα διανομής χαμηλής τάσης έως 1 000 V εναλλασσόμενου ρεύματος και 1 500 V συνεχούς ρεύματος — Εξοπλισμός δοκιμής, μέτρησης ή επιτήρησης μέτρων προστασίας — Μέρος 14: Εξοπλισμός δοκιμής της ασφάλειας ηλεκτρικού εξοπλισμού μηχανών IEC 61557-14:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-1:2005 Ασφάλεια μετασχηματιστών ισχύος, τροφοδοτήσεων ισχύος, αντιστατών και παρόμοιων προϊόντων — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και δοκιμές IEC 61558-1:2005	8.7.2016		
	EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005/A1:2009	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 61558-1:2005/AC:2006			
Cenelec	EN 61558-2-1:2007 Ασφάλεια μετασχηματιστών ισχύος, τροφοδοτικών ισχύος, επαγωγικών πηνίων και παρόμοιων προϊόντων — Μέρος 2-1: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές διαχωρισμού και τροφοδοτικών ισχύος με ενσωματωμένους μετασχηματιστές διαχωρισμού για γενικές εφαρμογές IEC 61558-2-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-2:2007 Ασφάλεια μετασχηματιστών ισχύος, τροφοδοτικών ισχύος, επαγωγικών πηνίων και παρόμοιων προϊόντων — Μέρος 2-2: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές ελέγχου και τροφοδοτικών ισχύος με ενσωματωμένους μετασχηματιστές ελέγχου IEC 61558-2-2:2007	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61558-2-3:2010 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-3: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές έναυσης για καυστήρες αερίου και υγρών IEC 61558-2-3:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-4:2009 Ασφάλεια μετασχηματιστών ισχύος, αντιδραστών, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και παρόμοιων προϊόντων με τάσεις τροφοδότησης έως 1 100 V — Μέρος 2-4: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για αυτομετασχηματιστές απομόνωσης και μονάδες τροφοδότησης ισχύος με ενσωματωμένους αυτομετασχηματιστές απομόνωσης IEC 61558-2-4:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-5:2010 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-5: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές ξυριστικών μηχανών, μονάδες τροφοδότησης ισχύος με ενσωματωμένο μετασχηματιστή για ξυριστικές μηχανές και μονάδες τροφοδότησης ισχύος για ξυριστικές μηχανές IEC 61558-2-5:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-6:2009 Ασφάλεια μετασχηματιστών ισχύος, αντιδραστών, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και παρόμοιων προϊόντων με τάσεις τροφοδότησης έως 1 100 V — Μέρος 2-6: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές απομόνωσης ασφαλείας και μονάδες τροφοδότησης ισχύος με ενσωματωμένους μετασχηματιστές απομόνωσης ασφαλείας IEC 61558-2-6:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-7:2007 Ασφάλεια μετασχηματιστών ισχύος, τροφοδοτικών ισχύος, επαγωγικών πηνίων και παρόμοιων προϊόντων — Μέρος 2-7: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές και τροφοδοτικά ισχύος παιχνιδιών IEC 61558-2-7:2007 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-8:2010 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-8: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές και μονάδες τροφοδότησης ισχύος κουδουνιών και μελωδικών κουδουνιών IEC 61558-2-8:2010	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61558-2-9:2011 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-9: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές και μονάδες τροφοδότησης ισχύος για λάμπες χειρός κλάσης III, με λαμπτήρα νήματος πυράκτωσης IEC 61558-2-9:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-12:2011 Ασφάλεια μετασχηματιστών, αντιδραστήων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-12: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές συνεχούς τάσης και μονάδες τροφοδότησης ισχύος για συνεχή τάση IEC 61558-2-12:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-13:2009 Ασφάλεια μετασχηματιστών ισχύος, αντιδραστήων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και παρόμοιων προϊόντων με τάσεις τροφοδότησης έως 1 100 V — Μέρος 2-13: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για αυτομετασχηματιστές και μονάδες τροφοδότησης ισχύος με ενσωματωμένους αυτομετασχηματιστές IEC 61558-2-13:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-14:2013 Ασφάλεια μετασχηματιστών, αντιστατών, μονάδων τροφοδοτήσεων ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-14: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μεταβλητούς μετασχηματιστές και μονάδες τροφοδοτήσεων ισχύος που ενσωματώνουν μεταβλητούς μετασχηματιστές IEC 61558-2-14:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-15:2012 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-15: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές απομόνωσης για την τροφοδότηση ιατρικών χώρων IEC 61558-2-15:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-16:2009 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδοτικών ισχύος και παρόμοιων προϊόντων για τάσεις έως 1 100 V — Μέρος 2-16: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μονάδες τροφοδότησης ρεύματος μεταγόμενου τρόπου και μετασχηματιστές για μονάδες τροφοδότησης ρεύματος μεταγόμενου τρόπου IEC 61558-2-16:2009	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61558-2-16:2009/A1:2013 IEC 61558-2-16:2009/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	16.9.2016
Cenelec	EN 61558-2-20:2011 Ασφάλεια μετασχηματιστών, αντιδραστών, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμών αυτών — Μέρος 2-20: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μικρούς αντιδράστες IEC 61558-2-20:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-23:2010 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμού αυτών — Μέρος 2-23: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές και μονάδες τροφοδότησης ισχύος για εργοτάξια IEC 61558-2-23:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61558-2-26:2013 Ασφάλεια μετασχηματιστών, επαγωγικών πηνίων, μονάδων τροφοδότησης ισχύος και συνδυασμού αυτών — Μέρος 2-26: Ειδικές απαιτήσεις και δοκιμές για μετασχηματιστές και μονάδες τροφοδότησης ισχύος για εξοικονόμηση ενέργειας και άλλους σκοπούς IEC 61558-2-26:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 61643-11:2012 Διατάξεις χαμηλής τάσης για προστασία από υπερτάσεις — Μέρος 11: Διατάξεις προστασίας από υπερτάσεις που συνδέονται σε δίκτυα χαμηλής τάσης — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής IEC 61643-11:2011 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61643-21:2001 Διατάξεις χαμηλής τάσης για προστασία από υπερτάσεις — Μέρος 21: Διατάξεις χαμηλής τάσης για προστασία από υπερτάσεις συνδεδεμένες σε δίκτυα τηλεπικοινωνιών και σηματοδότησης — Απαιτήσεις λειτουργίας και μέθοδοι δοκιμών IEC 616 IEC 61643-21:2000	8.7.2016		
	EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (Τροποποιημένο)			
	EN 61643-21:2001/A2:2013 IEC 61643-21:2000/A2:2012	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61730-1:2007 Αξιολόγηση ασφάλειας λειτουργίας φωτοβολταϊκών δομοστοιχείων: Μέρος 1: Απαιτήσεις για την κατασκευή IEC 61730-1:2004 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61730-1:2007/A1:2012 IEC 61730-1:2004/A1:2011			
	EN 61730-1:2007/A2:2013 IEC 61730-1:2004/A2:2013			
	EN 61730-1:2007/A11:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	13.10.2017
Cenelec	EN 61730-2:2007 Αξιολόγηση ασφάλειας λειτουργίας φωτοβολταϊκών δομοστοιχείων: Μέρος 2: Απαιτήσεις για δοκιμές IEC 61730-2:2004 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 61730-2:2007/A1:2012 IEC 61730-2:2004/A1:2011	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 61770:2009 Ηλεκτρικές συσκευές συνδεδεμένες στο δίκτυο νερού — Αποφυγή της αναρρόφησης σιφονιού και βλάβη στους εύκαμπτους σωλήνες IEC 61770:2008	8.7.2016		
	EN 61770:2009/AC:2011			
Cenelec	EN 61800-5-1:2007 Ηλεκτρικά συστήματα οδήγησης μετατροπής ισχύος ρυθμιζόμενης ταχύτητας — Μέρος 5-1: Απαιτήσεις ασφάλειας — Ηλεκτρικές, θερμικές και ενεργειακές IEC 61800-5-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 61812-1:2011 Ηλεκτρονόμοι προδιαγραμμένου χρόνου για βιομηχανική και οικιακή χρήση — Μέρος 1: Απαιτήσεις και δοκιμές IEC 61812-1:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-1:2011 Αγώγιμο σύστημα φόρτισης ηλεκτρικού οχήματος — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61851-1:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-21:2002 Συστήματα αγωγίμης φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων — Μέρος - 21: Απαιτήσεις ηλεκτρικών οχημάτων για αγωγή σύνδεση σε παροχή εναλλασσόμενου/συνεχούς ρεύματος IEC 61851-21:2001	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61851-22:2002 Συστήματα αγωγίμης φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων — Μέρος 22: Σταθμοί φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων εναλλασσόμενου ρεύματος IEC 61851-22:2001	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-23:2014 Σύστημα αγωγίμης φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων — Μέρος 23: Σταθμός φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων με συνεχές ρεύμα IEC 61851-23:2014	8.7.2016		
Cenelec	EN 61851-24:2014 Σύστημα αγωγίμης φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων — Μέρος 24: Ψηφιακή επικοινωνία μεταξύ ενός σταθμού φόρτισης d.c. EV και ενός ηλεκτρικού οχήματος για τον έλεγχο φόρτισης d.c IEC 61851-24:2014	8.7.2016		
	EN 61851-24:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 61869-1:2009 Μετασχηματιστές οργάνων μέτρησης — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61869-1:2007 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61869-2:2012 Μετασχηματιστές οργάνων μέτρησης — Μέρος 2: Μετασχηματιστές ρεύματος IEC 61869-2:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 61869-3:2011 Μετασχηματιστές οργάνων μέτρησης — Μέρος 3: Πρόσθετες απαιτήσεις για επαγωγικούς μετασχηματιστές τάσης IEC 61869-3:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 61869-4:2014 Μετασχηματιστές οργάνων μέτρησης — Μέρος 4: Πρόσθετες απαιτήσεις για συνδυασμένους μετασχηματιστές IEC 61869-4:2013	8.7.2016		
	EN 61869-4:2014/AC:2014			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61869-5:2011 Μετασχηματιστές οργάνων μέτρησης — Μέρος 5: Πρόσθετες απαιτήσεις για χωρητικούς μετασχηματι- στές τάσης IEC 61869-5:2011	8.7.2016		
	EN 61869-5:2011/AC:2015			
Cenelec	EN 61914:2016 Στηρίγματα καλωδίων με σφήνες για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις IEC 61914:2015	8.7.2016	EN 61914:2009 Σημείωση 2.1	28.12.2018
Cenelec	EN 61921:2003 Πυκνωτές ισχύος — Διόρθωση συντελεστή ισχύος σε συστοιχία πυκνωτών χαμηλής τάσης IEC 61921:2003	8.7.2016		
Cenelec	EN 61995-1:2008 Διατάξεις για τη σύνδεση φωτιστικών σωμάτων για οικιακή και παρόμοια χρήση- Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 61995-1:2005 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 61995-2:2009 Διατάξεις για τη σύνδεση φωτιστικών σωμάτων για οικιακή και παρόμοια χρήση — Μέρος 2: Φύλλα τυποποίησης για DCL IEC 61995-2:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 62020:1998 Ηλεκτρικά εξαρτήματα — Συσκευές παρακολούθη- σης ρεύματος διαρροής για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις (RCM) IEC 62020:1998	8.7.2016		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 62026-1:2007 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Διεπαφές συσκευών ελέγχου (CDIs) — Μέρος 1: Γενικοί κανόνες IEC 62026-1:2007	8.7.2016		
Cenelec	EN 62026-2:2013 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Διεπαφές συσκευών ελέγχου (CDIs) — Μέρος 2: Διεπαφή νεργοποιητή αισθητήρα (AS-i) IEC 62026-2:2008 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62026-3:2015 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Διεπαφές συσκευών ελέγχου (CDIs) — Μέρος 3: Συσκευές δικτύου IEC 62026-3:2014 IEC 62026-3:2014/COR1:2015	8.7.2016	EN 62026-3:2009 Σημείωση 2.1	26.9.2017
Cenelec	EN 62026-7:2013 Διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Διεπαφές συσκευών ελέγχου (CDIs) — Μέρος 7: ComproNet IEC 62026-7:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62031:2008 Δομοστοιχεία LED για γενικό φωτισμό — Προδια- γραφές ασφαλείας IEC 62031:2008	8.7.2016		
	EN 62031:2008/A1:2013 IEC 62031:2008/A1:2012			
	EN 62031:2008/A2:2015 IEC 62031:2008/A2:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	24.10.2017
Cenelec	EN 62035:2014 Λαμπτήρες εκκένωσης (με εξαίρεση τους λαμπτήρες φθορισμού) — Προδιαγραφές ασφαλείας IEC 62035:2014 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 62035:2000 + A1:2003 + A2:2012 Σημείωση 2.1	15.9.2017
Cenelec	EN 62040-1:2008 Συστήματα αδιάλειπτης ισχύος (UPS) — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφαλείας για UPS IEC 62 IEC 62040-1:2008	8.7.2016		
	EN 62040-1:2008/A1:2013 IEC 62040-1:2008/A1:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	
	EN 62040-1:2008/AC:2009			
Cenelec	EN 62080:2009 Διατάξεις σηματοδότησης ήχου για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις IEC 62080:2001 + A1:2008	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62094-1:2003 Μονάδες φωτισμού ένδειξης για οικιακή και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 62094-1:2002	8.7.2016		
	EN 62094-1:2003/A11:2003	8.7.2016	Σημείωση 3	
Cenelec	EN 62109-1:2010 Ασφάλεια μετατροπέων ισχύος που χρησιμοποιούνται σε φωτοβολταϊκά συστήματα ισχύος — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 62109-1:2010	8.7.2016		
Cenelec	EN 62109-2:2011 Ασφάλεια μετατροπέων ισχύος που χρησιμοποιούνται σε φωτοβολταϊκά συστήματα ισχύος — Μέρος 2: Ειδικές απαιτήσεις για μετατροπείς IEC 62109-2:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62135-1:2015 Εξοπλισμός συγκόλλησης με αντίσταση — Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφαλείας για το σχεδιασμό, την κατασκευή και την εγκατάσταση IEC 62135-1:2015	8.7.2016	EN 62135-1:2008 Σημείωση 2.1	11.6.2018
Cenelec	EN 62196-1:2014 Ρευματοδότες, ρευματολήπτες, συνδετήρες οχημάτων και υποδοχές οχημάτων — Αγωγή φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις IEC 62196-1:2014 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 62196-1:2012 + A11:2013 + A12:2014 Σημείωση 2.1	6.10.2019
Cenelec	EN 62196-2:2012 Ρευματοδότες, ρευματολήπτες, συνδετήρες οχημάτων και υποδοχές οχημάτων — Αγωγή φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων — Μέρος 2: Διαστασιακές απαιτήσεις συμβατότητας και εναλλαξιμότητας για συσκευές με ακίδες και υποδοχές για εναλλασσόμενο ρεύμα IEC 62196-2:2011	8.7.2016		
	EN 62196-2:2012/A11:2013	8.7.2016	Σημείωση 3	15.10.2017
	EN 62196-2:2012/A12:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	16.6.2017
Cenelec	EN 62196-3:2014 Ρευματοδότες, ρευματολήπτες και ζεύκτες οχημάτων — αγωγή φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων — Μέρος 3: Διαστασιακές απαιτήσεις συμβατότητας και εναλλαξιμότητας για ζεύκτες οχημάτων με ακίδες και υποδοχές αποκλειστικά για εναλλασσόμενο ρεύμα και για συνδυασμό εναλλασσόμενου/συνεχούς ρεύματος IEC 62196-3:2014	8.7.2016		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62208:2011 Κενά περιβλήματα για διατάξεις διακοπής και ελέγχου χαμηλής τάσης — Γενικές απαιτήσεις IEC 62208:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62233:2008 Μέθοδοι μέτρησης ηλεκτρομαγνητικών πεδίων από οικιακές και παρόμοιες συσκευές σε σχέση με την έκθεση του ανθρώπου IEC 62233:2005 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 62233:2008/AC:2008			
Cenelec	EN 62253:2011 Φωτοβολταϊκά συστήματα άντλησης — Σχεδιασμός αξιολόγησης και μετρήσεις απόδοσης IEC 62253:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62275:2015 Συστήματα διαχείρισης καλωδίων — Κολάρα καλωδίων για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις IEC 62275:2013 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 62275:2009 Σημείωση 2.1	19.1.2018
Cenelec	EN 62282-3-100:2012 Τεχνολογίες κυψελών καυσίμων — Μέρος 3-100: Στατικά συστήματα ισχύος κυψελών καυσίμων — Ασφάλεια IEC 62282-3-100:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 62282-3-300:2012 Τεχνολογία κυψελών καυσίμων — Μέρος 3-3: Στατικά συστήματα ισχύος κυψελών καυσίμων — Εγκατάσταση IEC 62282-3-300:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 62282-5-1:2012 Τεχνολογίες κυψελών καυσίμου — Μέρος 5-1: Φορητά συστήματα κυψελών καυσίμου — Ασφάλεια IEC 62282-5-1:2012	8.7.2016		
Cenelec	EN 62310-1:2005 Στατικά συστήματα μεταφοράς (STS) — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις ασφαλείας IEC 62310-1:2005	8.7.2016		
Cenelec	EN 62311:2008 Αξιολόγηση ηλεκτρονικού και ηλεκτρικού εξοπλισμού σχετιζόμενου με τους περιορισμούς της έκθεσης του ανθρώπου στα ηλεκτρομαγνητικά πεδία (0 Hz — 300 GHz) IEC 62311:2007 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62368-1:2014 Εξοπλισμός οπτικοακουστικός, τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνιών — Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφαλείας IEC 62368-1:2014 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 60065:2014 EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 Σημείωση 2.1	20.12.2020
	EN 62368-1:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 62395-1:2013 Συστήματα θέρμανσης μέσω ηλεκτρικών αντιστάσεων για βιομηχανικές και εμπορικές εφαρμογές — Μέρος 1: Γενικές απαιτήσεις και απαιτήσεις δοκιμών IEC 62395-1:2013	8.7.2016		
Cenelec	EN 62423:2012 Τύπος Β και τύπος F αυτόματοι διακόπτες διαρροής με ή χωρίς ενσωματωμένη προστασία από υπέρταση για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις IEC 62423:2009 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	EN 62423:2009 Σημείωση 2.1	19.6.2017
Cenelec	EN 62444:2013 Στυπιοθλήπτες καλωδίου για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις IEC 62444:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62471:2008 Φωτοβιολογική ασφάλεια λαμπτήρων και συστήματα λαμπτήρων IEC 62471:2006 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62477-1:2012 Απαιτήσεις ασφαλείας για ηλεκτρονικά συστήματα και εξοπλισμό μετατροπής ισχύος — Μέρος 1: Γενικά IEC 62477-1:2012	8.7.2016		
	EN 62477-1:2012/A11:2014	8.7.2016	Σημείωση 3	18.7.2017
Cenelec	EN 62479:2010 Αξιολόγηση της συμμόρφωσης ηλεκτρονικών και ηλεκτρικών συσκευών χαμηλής ισχύος με τους βασικούς περιορισμούς σχετικά με την έκθεση του ανθρώπου σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία (10 MHz — 300 GHz) IEC 62479:2010 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62493:2010 Αξιολόγηση εξοπλισμού φωτισμού σχετικού με την ανθρώπινη έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία IEC 62493:2009	8.7.2016		
Cenelec	EN 62532:2011 Επαγωγικοί λαμπτήρες φθορισμού — Προδιαγραφές ασφαλείας IEC 62532:2011	8.7.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62549:2011 Αρθρωτά συστήματα και εύκαμπτα συστήματα για οδήγηση καλωδίων IEC 62549:2011	8.7.2016		
Cenelec	EN 62560:2012 Λαμπτήρες LED με αυτοστραγγαλισμό για υπηρεσίες γενικού φωτισμού σε τάση > 50 V — Προδιαγραφές ασφαλείας IEC 62560:2011 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
	EN 62560:2012/A1:2015 IEC 62560:2011/A1:2015 (Τροποποιημένο)	8.7.2016	Σημείωση 3	4.5.2018
	EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015			
	EN 62560:2012/AC:2015			
Cenelec	EN 62606:2013 Γενικές απαιτήσεις διατάξεων για την ανίχνευση σφάλματος τόξου IEC IEC 62606:2013 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62626-1:2014 Συσκευές διακοπής και συσκευές ελέγχου χαμηλής τάσης με περίβλημα — Μέρος 1: Διακόπτες με περίβλημα έξω από το πεδίο εφαρμογής του IEC 60947-3 για να παρέχουν απομόνωση του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού κατά τη διάρκεια εργασιών επισκευής και συντήρησης IEC 62626-1:2014	8.7.2016		
Cenelec	HD 62640:2015 Διατάξεις ρεύματος διαρροής με ή χωρίς προστασία από υπερένταση για ρευματολήπτες για οικιακή και παρόμοια χρήση IEC 62640:2011 (Τροποποιημένο)	8.7.2016		
Cenelec	EN 62776:2015 Λαμπτήρες LED με δυο κάλυκες για λειτουργία γενικού φωτισμού — Απαιτήσεις ασφαλείας IEC 62776:2014 IEC 62776:2014/COR1:2015	8.7.2016		
Cenelec	EN 62868:2015 Πίνακες οργανικών φωτοδιόδων για γενικό φωτισμό — Απαιτήσεις ασφαλείας IEC 62868:2014	8.7.2016		

(<sup>1</sup>) EOT: Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τυποποίησης – CEN:

— CEN: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË· τηλ. +32 25500811· φαξ +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)

— CENELEC: Rue de la Science 23, 1040 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË· τηλ. +32 25500811· φαξ +32 25500819 (<http://www.cenelec.eu>)

— ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE· τηλ. +33 492944200· φαξ +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Σημείωση 1: Γενικά, η ημερομηνία λήξεως της ισχύος του τεκμηρίου συμμόρφωσης είναι η ημερομηνία απόσυρσης («dow»), η οποία καθορίζεται από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Τυποποίησης, αλλά εφιστάται η προσοχή των χρηστών των προτύπων αυτών στο γεγονός ότι σε ορισμένες εξαιρετικές περιπτώσεις, αυτό μπορεί να αλλάξει.

- Σημείωση 2.1: Το νέο (ή τροποποιημένο) πρότυπο έχει το ίδιο πεδίο εφαρμογής όπως το αντικατασταθέν πρότυπο. Την δεδομένη ημερομηνία, το αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήριο συμμόρφωσης με τις βασικές ή άλλες απαιτήσεις της σχετικής νομοθεσίας της Ένωσης.
- Σημείωση 2.2: Το νέο πρότυπο έχει ευρύτερο πεδίο εφαρμογής σε σχέση με τα αντικατασταθέντα πρότυπα. Την δεδομένη ημερομηνία, τα αντικατασταθέντα πρότυπα παύουν να παρέχουν τεκμήρια συμμόρφωσης με τις βασικές ή άλλες απαιτήσεις της σχετικής νομοθεσίας της Ένωσης.
- Σημείωση 2.3: Το νέο πρότυπο έχει στενότερο πεδίο εφαρμογής σε σχέση με το αντικατασταθέν πρότυπο. Την δεδομένη ημερομηνία, το (εν μέρει) αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήριο συμμόρφωσης με τις βασικές ή άλλες απαιτήσεις της σχετικής νομοθεσίας της Ένωσης για προϊόντα ή υπηρεσίες που υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής του νέου προτύπου. Το τεκμήριο συμμόρφωσης με τις βασικές ή άλλες απαιτήσεις της σχετικής νομοθεσίας της Ένωσης για προϊόντα ή υπηρεσίες που εξακολουθούν να υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής του (εν μέρει) αντικατασταθέντος προτύπου, αλλά τα οποία δεν υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής του νέου προτύπου, παραμένει αμετάβλητη.
- Σημείωση 3: Στην περίπτωση τροποποιήσεων, το έγγραφο αναφοράς είναι το EN CCCCC:YYYY. Οι προηγούμενες τροποποιήσεις, αν υπάρχουν, και οι νέες ονομάζονται «τροποποίηση». Το αντικατασταθέν πρότυπο συνεπώς αποτελείται από το EN CCCCC:YYYY και από τις προηγούμενες τροποποιήσεις του, αν υπάρχουν, αλλά χωρίς τη νέα ονομαζόμενη «τροποποίηση». Τη δεδομένη ημερομηνία, το αντικατασταθέν πρότυπο παύει να παρέχει τεκμήρια συμμόρφωσης με τις βασικές ή άλλες απαιτήσεις της σχετικής νομοθεσίας της Ένωσης.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Κάθε αίτηση για παροχή πληροφοριών σχετικά με τα πρότυπα πρέπει να απευθύνεται είτε στους ευρωπαϊκούς οργανισμούς τυποποίησης είτε στους εθνικούς φορείς τυποποίησης των οποίων ο κατάλογος δημοσιεύεται στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* σύμφωνα με το άρθρο 27 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1025/2012<sup>(1)</sup>.
- Τα πρότυπα εκδίδονται από τους ευρωπαϊκούς οργανισμούς τυποποίησης στα αγγλικά (η CEN και η CENELEC τα δημοσιεύουν επίσης στα γαλλικά και στα γερμανικά). Ακολούθως, οι τίτλοι των εναρμονισμένων προτύπων μεταφράζονται σε όλες τις άλλες απαιτούμενες επίσημες γλώσσες της Ευρωπαϊκής Ένωσης από τους εθνικούς φορείς τυποποίησης. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δεν φέρει ευθύνη για την ορθότητα των τίτλων οι οποίοι υποβάλλονται για δημοσίευση στην *Επίσημη Εφημερίδα*.
- Οι παραπομπές σε διορθωτικά «.../AC:YYYY» δημοσιεύονται μόνο για ενημέρωση. Ένα διορθωτικό αποκαθιστά τυπογραφικά, γλωσσικά ή παρόμοια σφάλματα στο κείμενο ενός προτύπου και μπορεί να αφορά μία ή περισσότερες γλωσσικές εκδόσεις (αγγλική, γαλλική και/ή γερμανική) ενός προτύπου που έχει εκδοθεί από ευρωπαϊκό οργανισμό τυποποίησης.
- Η δημοσίευση των στοιχείων αυτών στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* δεν σημαίνει ότι τα πρότυπα είναι διαθέσιμα σε όλες τις επίσημες γλώσσες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- Ο κατάλογος αυτός αντικαθιστά τους προηγούμενους καταλόγους που δημοσιεύθηκαν στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή εξασφαλίζει την ενημέρωση του παρόντος καταλόγου.
- Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με εναρμονισμένα πρότυπα και άλλα ευρωπαϊκά πρότυπα διατίθενται στη διεύθυνση [http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

<sup>(1)</sup> ΕΕ C 338 της 27.9.2014, σ. 31.