

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2019/1956,**annettu 26 päivänä marraskuuta 2019,****Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/35/EU tueksi laadituista tietyllä jännitealueella toimivia sähkölaitteita koskevista yhdenmukaistetuista standardeista**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon eurooppalaisesta standardoinnista, neuvoston direktiivien 89/686/ETY ja 93/15/ETY sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivien 94/9/EY, 94/25/EY, 95/16/EY, 97/23/EY, 98/34/EY, 2004/22/EY, 2007/23/EY, 2009/23/EY ja 2009/105/EY muuttamisesta ja neuvoston päätöksen 87/95/ETY ja Euroopan parlamentin ja neuvoston päätöksen N:o 1673/2006/EY kumoamisesta 25 päivänä lokakuuta 2012 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1025/2012 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 10 artiklan 6 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/35/EU ⁽²⁾ 12 artiklan mukaan sähkölaitteiden, jotka ovat yhdenmukaistettujen standardien tai niiden osien, joiden viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*, mukaisia, katsotaan olevan kyseisten standardien tai niiden osien kattamien, kyseisen direktiivin 3 artiklassa tarkoitettujen ja kyseisen direktiivin liitteessä I vahvistettujen turvallisuustavoitteiden mukaisia.
- (2) Komissio pyysi 8 päivänä marraskuuta 2012 päivätyllä kirjeellä M/511 Euroopan standardointikomiteaa (CEN), Euroopan sähkötekniikan standardointikomiteaa (Cenelec) ja Euroopan telealan standardointilaitosta (ETSI) toimittamaan ensimmäisen täydellisen luettelon direktiiviä 2014/35/EU tukevien tietyllä jännitealueella toimivia sähkölaitteita koskevien yhdenmukaistettujen standardien nimistä sekä laatimaan, tarkistamaan ja saattamaan päätökseen tällaisia yhdenmukaistettuja standardeja. Direktiivin 2014/35/EU 3 artiklassa tarkoitetut, mainitun direktiivin liitteessä I vahvistetut turvallisuustavoitteet eivät ole muuttuneet CENille, Cenelecille ja ETSI:lle esitetyn pyynnön jälkeen.
- (3) CEN ja Cenelec laativat pyynnön M/511 perusteella seuraavat yhdenmukaistetut standardit ja niiden muutokset: koneiden sähkölaitteita koskeva standardi EN 60204-1:2018, sähkökäyttöisten koti- ja vastaavaan käyttöön tarkoitettujen laitteiden turvallisuutta koskevat standardit EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-2-4:2010/A11:2018, EN 60335-2-15:2016, EN 60335-2-16:2003/A11:2018, EN 60335-2-28:2003/A11:2018, EN 60335-2-29:2004/A11:2018, EN 60335-2-55:2003/A11:2018, EN 60335-2-59:2003/A11:2018, EN 60335-2-74:2003/A11:2018, EN 60335-2-85:2003/A11:2018, EN 60335-2-109:2010/A1:2018 ja EN 60335-2-109:2010/A2:2018, pienjännitekytkinlaitteita koskevat standardit EN 60715:2017, EN 60947-2:2017, EN 60947-5-1:2017 ja EN 60947-5-5:1997/A2:2017, kotitalous- ja vastaavaan käyttöön tarkoitettuja katkaisijoita ja vastaavia laitteita koskevat standardit EN 60898-1:2019, EN 61008-1:2012/A12:2017, EN 62606:2013/A1:2017 ja EN 63024:2018, mittaus-, ohjaus- ja laboratoriolaitteita koskeva standardi EN IEC 61010-2-201:2018, kojekytkimiä koskeva standardi EN IEC 61058-1:2018, ylijännitesuojia pienjännitteelle koskeva standardi EN 61643-11:2012/A11:2018 ja valaisimia ja niihin liittyviä laitteita koskeva standardi EN 62560:2012/A11:2019.
- (4) Komissio on yhdessä CENin ja Cenelecin kanssa arvioinut, ovatko nämä CENin ja Cenelecin laatimat standardit ja niiden muutokset pyynnön M/511 mukaisia.
- (5) Nämä standardit ja niiden muutokset vastaavat niitä turvallisuustavoitteita, jotka niillä on tarkoitus kattaa ja jotka esitetään direktiivissä 2014/35/EU. Sen vuoksi on aiheellista julkaista kyseisten standardien viitetiedot *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

⁽¹⁾ EUVL L 316, 14.11.2012, s. 12.

⁽²⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2014/35/EU, annettu 26 päivänä helmikuuta 2014, tietyllä jännitealueella toimivien sähkölaitteiden asettamista saataville markkinoilla koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta (EUVL L 96, 29.3.2014, s. 357).

- (6) Useilla CENin ja Cenelecin laatimilla yhdenmukaistetuilla standardeilla korvataan muutoksineen seuraavat yhdenmukaistetut standardit, joiden viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*: ⁽³⁾ standardi EN 50557:2011 korvataan standardilla EN 63024:2018, standardi EN 60204-1:2006 korvataan standardilla EN 60204-1:2018, standardi EN 60335-2-15:2002 korvataan standardilla EN 60335-2-15:2016, standardi EN 60715:2001 korvataan standardilla EN 60715:2017, standardi EN 60898-1:2003 korvataan standardilla EN 60898-1:2019, standardi EN 60947-2:2006 korvataan standardilla EN 60947-2:2017, standardi EN 60947-5-1:2004 korvataan standardilla EN 60947-5-1:2017, standardi EN 61010-2-201:2013 korvataan standardilla EN IEC 61010-2-201:2018 ja standardi EN 61058-1:2002 korvataan standardilla EN IEC 61058-1:2018.
- (7) CENin ja Cenelecin laatimilla muutoksilla muutetaan seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja: standardit EN 60335-1:2012, EN 60335-2-4:2010, EN 60335-2-16:2003, EN 60335-2-28:2003, EN 60335-2-29:2004, EN 60335-2-55:2003, EN 60335-2-59:2003, EN 60335-2-74:2003, EN 60335-2-85:2003, EN 60335-2-109:2010, EN 60947-5-5:1997, EN 61008-1:2012, EN 61643-11:2012 ja EN 62560:2012, EN 62606:2013, joiden viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ⁽⁴⁾, ja standardi EN 60335-2-15:2016, jonka viitetietoja ei ole vielä julkaistu.
- (8) CEN ja Cenelec ovat lisäksi laatineet seuraavat oikaisu: oikaisu EN 60529:1991/AC:2016-12 yhdenmukaistettuun standardiin EN 60529:1991 ja oikaisu EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019-02 koteloiteja koskevaan yhdenmukaistettuun standardiin EN 60529:1991/A2:2013, joiden viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ⁽⁵⁾, oikaisu EN 60598-2-22:2014/AC:2016-05 ja EN 60598-2-22:2014/AC:2016-09 valaisimia ja niihin liittyviä laitteita koskevaan yhdenmukaistettuun standardiin EN 60598-2-22:2014, jonka viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ⁽⁶⁾, oikaisu EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 kotitalouksiin ja vastaavaan käyttöön tarkoitettuja vikavirtasuojakytkimiä ja vastaavia laitteita koskevaan yhdenmukaistettuun standardiin EN 61008-1:2012/A1, jonka viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ⁽⁷⁾, ja oikaisu EN 61851-23:2014/AC:2016-06 sähköajoneuvojen johdollisia latausjärjestelmiä koskevaan yhdenmukaistettuun standardiin 61851-23:2014, jonka viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ⁽⁸⁾. Kun otetaan huomioon, että näissä oikaisuissa tehdään teknisiä korjauksia ja että tarkoituksena on varmistaa sellaisten yhdenmukaistettujen standardien moitteeton ja johdonmukainen soveltaminen, joiden viitetiedot on jo aiemmin julkaistu, on aiheellista, että näiden yhdenmukaistettujen standardien viitetiedot julkaistaan yhdessä oikaisujen viitetietojen kanssa *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.
- (9) Sen vuoksi on aiheellista poistaa korvattujen, muutettujen tai oikaistujen standardien viitetiedot *Euroopan unionin virallisesta lehdestä*. Jotta valmistajilla olisi riittävästi aikaa valmistautua korvaavien, muuttavien ja oikaisevien yhdenmukaistettujen standardien soveltamiseen, on tarpeen lykätä korvattavien, muutettavien tai oikaistavien yhdenmukaistettujen standardien viitetietojen poistamista.
- (10) Yhdenmukaistetun standardin noudattaminen luo olettamuksen vastaavien unionin yhdenmukaistamislainsäädännössä asetettujen olennaisten vaatimuksien, turvallisuustavoitteet mukaan luettuina, täyttymisestä siitä päivästä alkaen, jona standardin viitetiedot on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*. Sen vuoksi tämän päätöksen olisi tultava voimaan päivänä, jona se julkaistaan,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* direktiivin 2014/35/EU tueksi laadittujen tiettyllä jännitealueella toimivia sähkölaitteita koskevien yhdenmukaistettujen standardien viitetiedot, jotka luetellaan tämän päätöksen liitteessä I.

⁽³⁾ EUVL C 326, 14.9.2018, s. 4.

⁽⁴⁾ EUVL C 326, 14.9.2018, s. 4.

⁽⁵⁾ EUVL C 326, 14.9.2018, s. 4.

⁽⁶⁾ EUVL C 326, 14.9.2018, s. 4.

⁽⁷⁾ EUVL C 326, 14.9.2018, s. 4.

⁽⁸⁾ EUVL C 326, 14.9.2018, s. 4.

2 artikla

Poistetaan *Euroopan unionin virallisesta lehdestä* direktiivin 2014/35/EU tueksi laadittujen tietyllä jännitealueella toimivia sähkölaitteita koskevien yhdenmukaistettujen standardien viitetiedot, jotka luetellaan tämän päätöksen liitteessä II, kyseisessä liitteessä vahvistetuista päivämääristä lähtien.

3 artikla

Tämä päätös tulee voimaan sinä päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tehty Brysselissä 26 päivänä marraskuuta 2019.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Jean-Claude JUNCKER

LIITE I

Nro	Standardin viitetiedot
1.	EN 60204-1:2018 Koneturvallisuus – Koneiden sähkölaitteisto – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60204-1:2016 (Muutettu)
2.	EN 60335-1:2012 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60335-1:2010 (Muutettu) EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017
3.	EN 60335-2-4:2010 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-4: Erityisvaatimukset pyykkilingoille IEC 60335-2-4:2008 (Muutettu) EN 60335-2-4:2010/A1:2015 EN 60335-2-4:2010/A11:2018
4.	EN 60335-2-15:2016 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-15: Erityisvaatimukset nesteiden lämmittämiseen tarkoitetuille laitteille IEC 60335-2-15:2012 (Muutettu) EN 60335-2-15:2016/A11:2018
5.	EN 60335-2-16:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-16: Erityisvaatimukset jätemyllyille IEC 60335-2-16:2002 (Muutettu) EN 60335-2-16:2003/A1:2008 EN 60335-2-16:2003/A2:2012 EN 60335-2-16:2003/A11:2018
6.	EN 60335-2-28:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-28: Erityisvaatimukset ompelukoneille IEC 60335-2-28:2002 (Muutettu)
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 EN 60335-2-28:2003/A11:2018
7.	EN 60335-2-29:2004 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-29: Erityisvaatimukset akunvaraajille IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004 EN 60335-2-29:2004/A2:2010 EN 60335-2-29:2004/A11:2018
8.	EN 60335-2-55:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-55: Erityisvaatimukset akvaarioissa ja puutarhalammikoissa käytettäville sähkölaitteille IEC 60335-2-55:2002 EN 60335-2-55:2003/A1:2008 EN 60335-2-55:2003/A11:2018
9.	EN 60335-2-59:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-59: Erityisvaatimukset hyönteispyydyksille IEC 60335-2-59:2002 (Muutettu) EN 60335-2-59:2003/A1:2006 EN 60335-2-59:2003/A2:2009 EN 60335-2-59:2003/A11:2018
10.	EN 60335-2-74:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-74: Erityisvaatimukset siirrettäville uppokuumentimille IEC 60335-2-74:2002 EN 60335-2-74:2003/A1:2006 EN 60335-2-74:2003/A2:2009 EN 60335-2-74:2003/A11:2018
11.	EN 60335-2-85:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-85: Erityisvaatimukset höyrysilittimille IEC 60335-2-85:2002 EN 60335-2-85:2003/A1:2008 EN 60335-2-85:2003/A11:2018

Nro	Standardin viitetiedot
12.	EN 60335-2-109:2010 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-109: Erityisvaatimukset ultraviolettisäteilyä käyttäville vedenkäsittelylaitteille IEC 60335-2-109:2010 EN 60335-2-109:2010/A1:2018 EN 60335-2-109:2010/A2:2018
13.	EN 60529:1991 Sähkölaitteiden kotelointiluokat (IP-koodi) IEC 60529:1989 EN 60529:1991/AC:1993 EN 60529:1991/AC:2016-12 EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019-02 EN 60529:1991/A1:2000 EN 60529:1991/A2:2013
14.	EN 60598-2-22:2014 Valaisimet – Osa 2-22: Turvavalaisimien erityisvaatimukset IEC 60598-2-22:2014 EN 60598-2-22/AC:2015 EN 60598-2-22:2014/AC:2016-05 EN 60598-2-22:2014/AC:2016-09
15.	EN 60715:2017 Pienjännitekytkinlaitteiden mitoitukset – Pienjännitekytkinlaiteasennuksissa käytettävien sähkölaitteiden mekaaniseen kannattamiseen tarkoitetut standardisoitiedot IEC 60715:2017
16.	EN 60898-1:2019 Sähkötarvikkeet – Johdonsuojakatkaisijat kotitalous- ja vastaavaan käyttöön – Osa 1: Johdonsuojakatkaisijat vaihtovirroille IEC 60898-1:2015 (Muutettu)
17.	EN 60947-2:2017 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 2: Katkaisijat IEC 60947-2:2016
18.	EN 60947-5-1:2017 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 5-1: Ohjauspiirin laitteet ja kytkinelementit – Sähkömekaaniset ohjauspiirin laitteet IEC 60947-5-1:2016
19.	EN 60947-5-5:1997 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 5-5: Ohjauspiirin laitteet ja kytkinelementit – Mekaanisella lukitustoiminnolla varustetut sähköiset hätäpysäytyslaitteet IEC 60947-5-5:1997 EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A2:2017 EN 60947-5-5:1997/A11:2013
20.	EN 61008-1:2012 Kotitalouksiin ja vastaavaan käyttöön tarkoitetut ilman ylivirtasuojaa olevat vikavirtasuojakytkimet (RCCB) – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 61008-1:2010 (Muutettu) EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 EN 61008-1:2012/A1:2014 EN 61008-1:2012/A2:2014 EN 61008-1:2012/A11:2015 EN 61008-1:2012/A12:2017
21.	EN IEC 61010-2-201:2018 Sähköisten mittaus-, ohjaus- ja laboratoriolaitteiden turvallisuus – Osa 2-201: Ohjauslaitteiden erityisvaatimukset IEC 61010-2-201:2017
22.	EN IEC 61058-1:2018 Kojekykimet – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 61058-1:2016
23.	EN 61643-11:2012 Ylijännitesuojat pienjännitteelle – Osa 11: Pienjännitesyöttöön kytketyt ylijännitesuojat – Vaatimukset ja testit IEC 61643-11:2011 (Muutettu) EN 61643-11:2012/A11:2018

Nro	Standardin viitetiedot
24.	EN 61851-23:2014 Sähköajoneuvojen johdolliset latausjärjestelmät – Osa 23: Tasasähkölatausasema IEC 61851-23:2014 EN 61851-23:2014/AC:2016-06
25.	EN 62560:2012 Yleisiin valaistustarkoituksiin käytettävät rakenteeseen kuuluvalla virranrajoittimella varustetut LED-lamput, joiden mitoitusjännite on yli 50 V – Turvallisuusvaatimukset IEC 62560:2011 (Muutettu) EN 62560:2012/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/A11:2019
26.	EN 62606:2013 Yleiset vaatimukset valokaaren tunnistuslaitteille IEC 62606:2013 (Muutettu) EN 62606:2013/A1:2017
27.	EN 63024:2018 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetuille ylivirtasuojilla varustetuille (RCBO) ja ilman ylivirtasuojaa oleville (RCCB) vikavirtasuojakytkimille tarkoitettujen automaattisten jälleenkytkentälaitteiden (ARD) vaatimukset IEC 63024:2017 (Muutettu)

LIITE II

Nro	Standardin viitetiedot	Peruuttamispäivä
1.	EN 50557:2011 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetuille ylivirtasuojilla varustetuille (RCBO) ja ilman ylivirtasuojaa oleville (RCCB) vikavirtasuojakytkimille tarkoitettujen automaattisten jälleenkytkentälaitteiden (ARD) vaatimukset	27. toukokuuta 2021
2.	EN 60204-1:2006 Koneturvallisuus – Koneiden sähkölaitteisto – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60204-1:2005 (Muutettu) EN 60204-1:2006/A1:2009	27. toukokuuta 2021
3.	EN 60335-1:2012 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 60335-1:2010 (Muutettu) EN 60335-1:2012/A11:2014	27. toukokuuta 2021
4.	EN 60335-2-4:2010 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-4: Erityisvaatimukset pyykkilingoille IEC 60335-2-4:2008 (Muutettu) EN 60335-2-4:2010/A1:2015	27. toukokuuta 2021
5.	EN 60335-2-15:2002 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-15: Erityisvaatimukset nesteiden lämmittämiseen tarkoitetuille laitteille IEC 60335-2-15:2002 EN 60335-2-15:2002/A1:2005 EN 60335-2-15:2002/A2:2008 EN 60335-2-15:2002/A11:2012	27. toukokuuta 2021
6.	EN 60335-2-16:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-16: Erityisvaatimukset jätemyllyille IEC 60335-2-16:2002 (Muutettu) EN 60335-2-16:2003/A1:2008 EN 60335-2-16:2003/A2:2012	27. toukokuuta 2021
7.	EN 60335-2-28:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-28: Erityisvaatimukset ompelukoneille IEC 60335-2-28:2002 (Muutettu) EN 60335-2-28:2003/A1:2008	27. toukokuuta 2021
8.	EN 60335-2-29:2004 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-29: Erityisvaatimukset akunvaraajille IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004 EN 60335-2-29:2004/A2:2010	27. toukokuuta 2021
9.	EN 60335-2-55:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-55: Erityisvaatimukset akvaarioissa ja puutarhalammikoissa käytettäville sähkölaitteille IEC 60335-2-55:2002 EN 60335-2-55:2003/A1:2008	27. toukokuuta 2021
10.	EN 60335-2-59:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-59: Erityisvaatimukset hyönteispyydyksille IEC 60335-2-59:2002 (Muutettu) EN 60335-2-59:2003/A1:2006 EN 60335-2-59:2003/A2:2009	27. toukokuuta 2021

Nro	Standardin viitetiedot	Peruuttamispäivä
11.	EN 60335-2-74:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-74: Erityisvaatimukset siirrettäville uppokuumentimille IEC 60335-2-74:2002 EN 60335-2-74:2003/A1:2006 EN 60335-2-74:2003/A2:2009	27. toukokuuta 2021
12.	EN 60335-2-85:2003 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-85: Erityisvaatimukset höyrysilittimille IEC 60335-2-85:2002 EN 60335-2-85:2003/A1:2008	27. toukokuuta 2021
13.	EN 60335-2-109:2010 Kotitaloussähkölaitteiden ja vastaavien turvallisuus – Osa 2-109: Erityisvaatimukset ultraviolettisäteilyä käyttäville vedenkäsittelylaitteille IEC 60335-2-109:2010	27. toukokuuta 2021
14.	EN 60529:1991 Sähkölaitteiden kotelointiluokat (IP-koodi) IEC 60529:1989 EN 60529:1991/AC:1993 EN 60529:1991/A1:2000 EN 60529:1991/A2:2013	27. toukokuuta 2020
15.	EN 60598-2-22:2014 Valaisimet – Osa 2-22: Turvavalaisimien erityisvaatimukset IEC 60598-2-22:2014 EN 60598-2-22/AC:2015	27. toukokuuta 2020
16.	EN 62560:2012 Yleisiin valaistustarkoituksiin käytettävät rakenteeseen kuuluvalla virranrajoittimella varustetut LED-lamput, joiden mitoitusjännite on yli 50 V – Turvallisuusvaatimukset IEC 62560:2011 (Muutettu) EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015	27. toukokuuta 2021
17.	EN 60715:2001 Pienjännitekytkinlaitteiden mitoitus – Pienjännitekytkinlaiteasennuksissa käytettävien sähkölaitteiden mekaaniseen kannattamiseen tarkoitetut standardisoidut asennuskiskot IEC 60715:1981 + A1:1995	27. toukokuuta 2021
18.	EN 60898-1:2003 Sähkötarvikkeet – Johdonsuojakatkaisijat kotitalous- ja vastaavaan käyttöön – Osa 1: Johdonsuojakatkaisijat vaihtovirroille IEC 60898-1:2002 (Muutettu) EN 60898-1:2003/A1:2004 EN 60898-1:2003/A11:2005 EN 60898-1:2003/A13:2012	27. toukokuuta 2021
19.	EN 60947-2:2006 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 2: Katkaisijat IEC 60947-2:2006 EN 60947-2:2006/A1:2009 EN 60947-2:2006/A2:2013	27. toukokuuta 2021
20.	EN 60947-5-1:2004 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 5-1: Ohjauspiirin laitteet ja kytkinelementit – Sähkömekaaniset ohjauspiirin laitteet IEC 60947-5-1:2003 EN 60947-5-1:2004/A1:2009	27. toukokuuta 2021

Nro	Standardin viitetiedot	Peruuttamispäivä
21.	EN 60947-5-5:1997 Pienjännitekytkinlaitteet – Osa 5-5: Ohjauspiirin laitteet ja kytkinelementit – Mekaanisella lukitustoiminnolla varustetut sähköiset hätäpysäytyslaitteet IEC 60947-5-5:1997 EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A11:2013	27. toukokuuta 2021
22.	EN 61008-1:2012 Kotitalouksiin ja vastaavaan käyttöön tarkoitettujen ilman ylivirtasuojaa olevien vikavirtasuojakytkimien (RCCB) – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 61008-1:2010 (Muutettu) EN 61008-1:2012/A1:2014 EN 61008-1:2012/A11:2015 EN 61008-1:2012/A2:2014	27. toukokuuta 2021
23.	EN 61010-2-201:2013 Sähköisten mittaus-, ohjaus- ja laboratoriolaitteiden turvallisuus – Osa 2-201: Ohjauslaitteiden erityisvaatimukset IEC 61010-2-201:2013 EN 61010-2-201:2013/AC:2013	27. toukokuuta 2021
24.	EN 61058-1:2002 Kojekykymet – Osa 1: Yleiset vaatimukset IEC 61058-1:2000 (Muutettu) + A1:2001 EN 61058-1:2002/A2:2008	27. toukokuuta 2021
25.	EN 61643-11:2012 Ylijännitesuojat pienjännitteelle – Osa 11: Pienjännitesyöttöön kytketyt ylijännitesuojat – Vaatimukset ja testit IEC 61643-11:2011 (Muutettu)	27. toukokuuta 2021
26.	EN 61851-23:2014 Sähköajoneuvojen johdolliset latausjärjestelmät – Osa 23: Tasasähkölatausasema IEC 61851-23:2014	27. toukokuuta 2020
27.	EN 62560:2012 Yleisiin valaistustarkoituksiin käytettävät rakenteeseen kuuluvalla virranrajoittimella varustetut LED-lamput, joiden mitoitusjännite on yli 50 V – Turvallisuusvaatimukset IEC 62560:2011 (Muutettu) EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015	27. toukokuuta 2021
28.	EN 62606:2013 Yleiset vaatimukset valokaaren tunnistuslaitteille IEC 62606:2013 (Muutettu)	27. toukokuuta 2021