



2024/1998

23.7.2024

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2024/1998 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 16ης Ιουλίου 2024

σχετικά με τη δασμολογική κατάταξη ορισμένων εμπορευμάτων στη Συνδυασμένη Ονοματολογία

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 952/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Οκτωβρίου 2013, για τη θέσπιση του ενωσιακού τελωνειακού κώδικα ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 57 παράγραφος 4 και το άρθρο 58 παράγραφος 2,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Για να εξασφαλιστεί η ομοιόμορφη εφαρμογή της Συνδυασμένης Ονοματολογίας που προσαρτάται στον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου ⁽²⁾, είναι αναγκαίο να θεσπιστούν μέτρα όσον αφορά την κατάταξη των εμπορευμάτων που αναφέρονται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού.
- (2) Ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 προβλέπει τους γενικούς κανόνες για την ερμηνεία της Συνδυασμένης Ονοματολογίας (ΣΟ). Οι εν λόγω κανόνες ισχύουν επίσης και για κάθε άλλη ονοματολογία η οποία βασίζεται εν όλω ή εν μέρει στη ΣΟ ή προσθεται σε αυτήν οποιαδήποτε νέα υποδιαίρεση και θεσπίζεται με ειδικές διατάξεις της Ένωσης με σκοπό την εφαρμογή δασμολογικών και άλλων μέτρων σχετικά με τις εμπορευματικές συναλλαγές.
- (3) Κατ' εφαρμογή αυτών των γενικών κανόνων, τα εμπορεύματα που περιγράφονται στη στήλη (1) του πίνακα που περιλαμβάνεται στο παράρτημα θα πρέπει να καταταγούν στον κωδικό ΣΟ που εμφανίζεται στη στήλη (2), για τους λόγους που αναφέρονται στη στήλη (3) του εν λόγω πίνακα.
- (4) Είναι σκόπιμο να προβλεφθεί ότι ο δικαιούχος των δεσμευτικών δασμολογικών πληροφοριών, οι οποίες έχουν εκδοθεί σχετικά με τα εμπορεύματα που αφορά ο παρών κανονισμός και δεν είναι σύμφωνες με τον παρόντα κανονισμό, μπορεί να συνεχίσει να τις επικαλείται επί μια ορισμένη χρονική περίοδο, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 34 παράγραφος 9 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 952/2013. Η περίοδος αυτή θα πρέπει να είναι τρίμηνη.
- (5) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της Επιτροπής Τελωνειακού Κώδικα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Τα εμπορεύματα που περιγράφονται στη στήλη (1) του πίνακα που περιλαμβάνεται στο παράρτημα κατατάσσονται στη Συνδυασμένη Ονοματολογία στον κωδικό ΣΟ που αναφέρεται στη στήλη (2) του εν λόγω πίνακα.

Άρθρο 2

Οι δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες που δεν είναι σύμφωνες με τον παρόντα κανονισμό μπορούν να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 34 παράγραφος 9 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 952/2013, κατά τη διάρκεια περιόδου τριών μηνών από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του παρόντος κανονισμού.

⁽¹⁾ ΕΕ L 269 της 10.10.2013, σ. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/952/oj>.

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο (ΕΕ L 256 της 7.9.1987, σ. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1987/2658/oj>).

Άρθρο 3

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 16 Ιουλίου 2024.

Για την Επιτροπή,
εξ ονόματος της Προέδρου,
Γεράσιμος ΘΩΜΑΣ
Γενικός Διευθυντής
Γενική Διεύθυνση Φορολογίας και Τελωνειακής Ένωσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Περιγραφή των προϊόντων	Κατάταξη (Κωδικός ΣΟ)	Αιτιολογία
(1)	(2)	(3)
<p>Είδος (καλούμενο «παθητικός οπτικός διαχωριστής») υπό μορφή πλαστικού κουτιού με διαστάσεις περίπου 377 × 176 × 40 mm, με μία θύρα εισόδου και 32 θύρες εξόδου. Περιέχει καλώδια οπτικών ινών, συνδέσμους τύπου SC/APC και, σε ένα περίβλημα, οπτικό κυματοδηγό με «μικροκύκλωμα διαχωρισμού» και επένδυση από υλικό με χαμηλό δείκτη διάθλασης.</p> <p>Το είδος είναι σχεδιασμένο για χρήση σε παθητικό οπτικό δίκτυο (PON) για τον διαχωρισμό των οπτικών σημάτων που μεταφέρονται μέσω αυτού με οπτικά καλώδια. Πρόκειται για παθητικό οπτικό στοιχείο που λειτουργεί χωρίς ηλεκτρικό ή ηλεκτρονικό σύστημα, το οποίο διαχωρίζει το οπτικό σήμα εισόδου σε 32 πανομοιότυπα σήματα εξόδου.</p> <p>Η αρχή λειτουργίας του είδους βασίζεται στη διαφορά του δείκτη διάθλασης μεταξύ του πυρήνα και του στρώματος επένδυσης, που αντιστοιχεί στην τεχνολογία plc (Planar Lightwave Circuit).</p> <p>(Βλέπε εικόνες) (*)</p>	9013 80 40	<p>Η κατάταξη καθορίζεται από τους γενικούς κανόνες 1 και 6 σχετικά με την ερμηνεία της Συνδυασμένης Ονοματολογίας, από τη σημείωση 1 ιβ) του Τμήματος XVI, καθώς και από το κείμενο των κωδικών ΣΟ 9013, 9013 80 και 9013 80 40.</p> <p>Η κατάταξη στην κλάση 8517 ως άλλες συσκευές για τη μετάδοση ή τη λήψη της φωνής, εικόνων ή άλλων δεδομένων, στις οποίες περιλαμβάνονται οι συσκευές για την επικοινωνία σε ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο, αποκλείεται, δεδομένου ότι το είδος είναι σχεδιασμένο για να διαχωρίζει απλώς τα οπτικά σήματα που μεταφέρονται μέσω αυτού με οπτικά καλώδια. Δεν πραγματοποιείται ούτε διαμόρφωση ή μετάδοση, ούτε λήψη ή μετατροπή κατά την έννοια της κλάσης 8517.</p> <p>Δεδομένου ότι το είδος περιέχει κυματοδηγό, η παρουσία του οποίου δεν επιτρέπεται στο πεδίο εφαρμογής της κλάσης 8544, η κατάταξη ως καλώδια από οπτικές ίνες, που αποτελούνται από ίνες επενδυμένες καθεμία χωριστά, έστω και αν φέρουν ηλεκτρικούς αγωγούς ή είναι εφοδιασμένα με τεμάχια σύνδεσης αποκλείεται επίσης (βλέπε επίσης τις ΕΣΕΣ για την κλάση 8544, 8η παράγραφος).</p> <p>Κατά συνέπεια, το είδος θεωρείται οπτική διάταξη που εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του κεφαλαίου 90. Ως εκ τούτου, το είδος πρέπει να καταταχθεί στον κωδικό ΣΟ 9013 80 40 ως παθητικός οπτικός διαχωριστής, που δεν περιέχει ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά στοιχεία, για τις τηλεπικοινωνίες.</p>
(*) Οι εικόνες έχουν αποκλειστικά ενημερωτικό σκοπό.		

