

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 115/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Φεβρουαρίου 2014

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 (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 1 στοιχείο α),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Για να εξασφαλιστεί η ενιαία εφαρμογή της συνδυασμένης ονοματολογίας που προσαρτάται στον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87, είναι αναγκαίο να θεσπιστούν μέτρα όσον αφορά τη δασμολογική 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 εφαρμόζονται επίσης σε κάθε άλλη ονοματολογία η οποία βασίζεται εν όλω ή εν μέρει στη ΣΟ ή προσθίεται σε αυτήν κάποια 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 παρατίθεται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού πρέπει να υπαχθούν στον κωδικό ΣΟ που εμφανίζονται στη στήλη 2, για τους λόγους που αναφέρονται στη στήλη 3 του εν λόγω πίνακα.

(4) Είναι σκόπιμο να μπορούν, για ορισμένο χρονικό διάστημα, οι δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες που εκδίδονται στο πλαίσιο των εν λόγω εμπορευμάτων από τον παρόντα κανονισμό και οι οποίες δεν είναι σύμφωνες με τον παρόντα κανονισμό, να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης από τον κάτοχο τους, σύμφωνα με το άρθρο 12 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου ⁽²⁾. Η διάρκεια της εν λόγω προθεσμίας πρέπει να είναι τρίμηνη.

(5) Η επιτροπή τελωνειακού κώδικα δεν γνωμοδότησε εντός της προθεσμίας που είχε ορίσει ο πρόεδρος της,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Τα εμπορεύματα που περιγράφονται στη στήλη 1 του πίνακα που παρατίθεται στο παράρτημα κατατάσσονται στη συνδυασμένη ονοματολογία στους κωδικούς ΣΟ που αναφέρονται στη στήλη 2 του εν λόγω πίνακα.

Άρθρο 2

Δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες που δεν συμμορφώνονται με τον παρόντα κανονισμό μπορούν να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 12 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92, κατά τη διάρκεια περιόδου τριών μηνών από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του παρόντος κανονισμού.

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, 4 Φεβρουαρίου 2014.

Για την Επιτροπή,
εξ ονόματος του Προέδρου,
Algirdas ŠEMETA
Μέλος της Επιτροπής

⁽¹⁾ ΕΕ L 256 της 7.9.1987, σ. 1.

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου, της 12ης Οκτωβρίου 1992, περί θέσεως κοινοτικού τελωνειακού κώδικα (ΕΕ L 302 της 19.10.1992, σ. 1).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Περιγραφή των εμπορευμάτων	Κατάταξη (Κωδικός ΣΟ)	Αιτιολογία
(1)	(2)	(3)
<p>Ηλεκτρική συσκευή ελέγχου τάσης έως και 1 000 V με ενσωματωμένη οθόνη απεικόνισης τεχνολογίας υγρών κρυστάλλων (LCD) που λειτουργεί με την αφή. Η οθόνη απεικόνισης έχει διαγώνιο 30,5 cm (12 ίντσες) και ανάλυση 800 × 600 εικονοστοιχεία και το περίβλημά της έχει διαστάσεις 30 × 23 × 6 cm περίπου.</p> <p>Η συσκευή περιλαμβάνει αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών (ADP) και λειτουργικό σύστημα.</p> <p>Η συσκευή φέρει τις ακόλουθες διαπαφές:</p> <ul style="list-style-type: none"> — υποδοχή για κάρτα μνήμης τύπου «compact flash», — δύο θύρες USB, — δύο θύρες RJ-45, — μία θύρα RS-232, — μία θύρα RS-485, — μια υποδοχή για επέκταση μνήμης, — διάλοο επέκτασης για κάρτες επέκτασης για τον έλεγχο, π.χ., ιδιοταγών μονάδων εισόδου/εξόδου (I/O). <p>Η συσκευή είναι επίσης εφοδιασμένη με μερικούς ενσωματωμένους οδηγούς για σύνδεση με διάφορους τύπους συσκευών αυτοματισμού και είναι ικανή να εκτελεί και να εμφανίζει προγράμματα επιτραπέζιου λογισμικού, όπως εφαρμογές επεξεργασίας κειμένου και εφαρμογές λογιστικών φύλλων.</p> <p>Η συσκευή προορίζεται προς χρήση για ηλεκτρικό χειρισμό μηχανημάτων σε εφαρμογές βιομηχανικών διεργασιών που χρησιμοποιούν προγραμματιζόμενους ελεγκτές αυτοματισμού ή προγραμματιζόμενους λογικούς ελεγκτές.</p>	8537 10 10	<p>Η κατάταξη διέπεται από τους γενικούς κανόνες 1 και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας, και από το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8537, 8537 10 και 8537 10 10.</p> <p>Λόγω των αντικειμενικών χαρακτηριστικών της, συγκεκριμένα της παρουσίας ενσωματωμένων οδηγών για διαφορετικούς τύπους συσκευών αυτοματισμού, καθώς και διαύλου επέκτασης για έλεγχο μονάδων εισόδου/εξόδου, η συσκευή προορίζεται προς χρήση για ηλεκτρικό χειρισμό μηχανημάτων σε βιομηχανικές διεργασίες. Κατά συνέπεια, αποκλείεται κατάταξη στον κωδικό 8471 ως αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών.</p> <p>Δεδομένου ότι η συσκευή περιέχει μηχανή ADP πρέπει να καταταχθεί στον κωδικό ΣΟ 8537 10 10 ως ερμάριο για αριθμητικούς χειρισμούς που ενσωματώνουν αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών για τάση που δεν υπερβαίνει τα 1 000 V.</p>