



Συμβούλιο  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Βρυξέλλες, 18 Απριλίου 2018  
(OR. en)

7966/18  
ADD 5

---

---

**Διοργανικός φάκελος:  
2018/0094 (NLE)**

---

---

WTO 70  
SERVICES 19  
COASI 87

## ΠΡΟΤΑΣΗ

---

Αποστολέας:	Για τον Γενικό Γραμματέα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, ο κ. Jordi AYET PUIGARNAU, Διευθυντής
Ημερομηνία Παραλαβής:	18 Απριλίου 2018
Αποδέκτης:	κ. Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Γενικός Γραμματέας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Αριθ. εγγρ. Επιτρ.:	COM(2018) 197 final - ANNEX 3
Θέμα:	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ της πρότασης απόφασης του Συμβουλίου σχετικά με την υπογραφή, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της συμφωνίας ελεύθερων συναλλαγών μεταξύ της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Δημοκρατίας της Σιγκαπούρης

---

Διαβιβάζεται συνημμένως στις αντιπροσωπίες το έγγραφο - COM(2018) 197 final - ANNEX 3.

---

σνημμ.: COM(2018) 197 final - ANNEX 3



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Βρυξέλλες, 18.4.2018  
COM(2018) 197 final

ANNEX 3

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

*της*

**πρότασης απόφασης του Συμβουλίου**

**σχετικά με την υπογραφή, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της συμφωνίας  
ελεύθερων συναλλαγών μεταξύ της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Δημοκρατίας της  
Σγκαπούρης**

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΕΙΔΗ

ΑΡΘΡΟ 1

Γενικές διατάξεις

1. Τα μέρη επιβεβαιώνουν τους ακόλουθες κοινούς στόχους και αρχές:
  - α) να εξαλείψουν και να αποτρέψουν τα μη δασμολογικά εμπόδια στις διμερείς εμπορικές συναλλαγές·
  - β) να βασίζονται τα πρότυπά τους, τους τεχνικούς κανονισμούς τους και τις διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσής τους, ανάλογα με την περίπτωση, στα σχετικά διεθνή πρότυπα
  - γ) να εξαλείψουν επαναληπτικές και αδικαιολόγητα επαχθείς διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης, και και
  - δ) να ενισχύσουν τη συνεργασία για την προώθηση της ανάπτυξης στις μεταξύ τους διμερείς συναλλαγές στον τομέα των ηλεκτρονικών ειδών.
  
2. Το παρόν παράρτημα εφαρμόζεται μόνο για τα πρότυπα, τους τεχνικούς κανονισμούς και τις διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης κάθε συμβαλλομένου μέρους αναφορικά με την ασφάλεια και την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (εφεξής «ΗΜΣ») του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των ηλεκτρικών οικιακών συσκευών και των ηλεκτρονικών ειδών ευρείας κατανάλωσης, όπως ορίζονται στο προσάρτημα 4-A-1 (στο εξής αποκαλούμενα «καλυπτόμενα προϊόντα»).



## ΑΡΘΡΟ 2

### Διεθνή πρότυπα και οργανισμοί τυποποίησης

1. Τα συμβαλλόμενα μέρη αναγνωρίζουν ότι ο Διεθνής Οργανισμός Τυποποίησης (στο εξής «ISO»), η Διεθνής Ηλεκτροτεχνική Επιτροπή (στο εξής «IEC») και η Διεθνής Ένωση Τηλεπικοινωνιών (στο εξής «ITU») είναι οι αρμόδιοι διεθνείς οργανισμοί τυποποίησης για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και την ασφάλεια των προϊόντων που καλύπτονται από το παρόν παράρτημα<sup>1</sup>.
2. Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες υφίστανται σχετικά διεθνή πρότυπα θεσπισμένα από τους φορείς ISO, IEC και ITU, τα συμβαλλόμενα μέρη χρησιμοποιούν τα εν λόγω διεθνή πρότυπα ή τα σχετικά μέρη τους, ως βάση για κάθε πρότυπο, τεχνικό κανονισμό ή διαδικασία εκτίμησης της συμμόρφωσης, εκτός από περιπτώσεις όπου τα διεθνή πρότυπα ή τα σχετικά τους μέρη είναι αναποτελεσματικά ή ακατάλληλα για την εκπλήρωση των επιδιωκόμενων θεμιτών στόχων. Στις περιπτώσεις αυτές, ένα συμβαλλόμενο μέρος, κατόπιν αιτήσεως του άλλου μέρους, προσδιορίζει τα μέρη των αντίστοιχων προτύπων, τεχνικών κανονισμών ή της διαδικασίας εκτίμησης της συμμόρφωσης που αποκλίνουν σημαντικά από τα σχετικά διεθνή πρότυπα και αιτιολογεί την απόκλιση.

---

<sup>1</sup> Τα συμβαλλόμενα μέρη μπορούν να συμφωνήσουν, με απόφαση της Επιτροπής Εμπορικών συναλλαγών στον τομέα των εμπορευμάτων, με τυχόν νέους διεθνείς οργανισμούς τυποποίησης, τους οποίους θεωρούν κατάλληλους για την εφαρμογή του παρόντος παραρτήματος.

3. Με την επιφύλαξη των διατάξεων του άρθρου 2.3 της συμφωνίας ΤΕΕ, στο βαθμό που το συμβαλλόμενο μέρος διατηρεί τεχνικούς κανόνες οι οποίοι αποκλίνουν από τα υφιστάμενα σχετικά διεθνή πρότυπα που αναφέρονται στην παράγραφο 2, το εν λόγω συμβαλλόμενο μέρος επανεξετάζει τους εν λόγω τεχνικούς κανόνες σε τακτά χρονικά διαστήματα, που δεν υπερβαίνουν την πενταετία, προκειμένου να αξιολογηθεί κατά πόσον οι περιστάσεις που οδήγησαν στην απόκλιση από το σχετικό διεθνές πρότυπο εξακολουθούν να υφίστανται. Το αποτέλεσμα των επανεξετάσεων αυτών πρέπει να κοινοποιείται στο άλλο συμβαλλόμενο μέρος, κατόπιν αιτήσεώς του.
4. Τα συμβαλλόμενα μέρη ενθαρρύνουν τους οργανισμούς τυποποίησης να συμμετάσχουν στην ανάπτυξη διεθνών προτύπων στο πλαίσιο των ISO, IEC και ITU, και να διαβουλεύονται στο πλαίσιο των εν λόγω διεθνών οργανισμούς τυποποίησης με σκοπό την καθιέρωση κοινών προσεγγίσεων.

### ΑΡΘΡΟ 3

#### Καινοτομία

1. Κανένα συμβαλλόμενο μέρος δεν εμποδίζει ή καθυστερεί αδικαιολόγητα τη διάθεση προϊόντος στην αγορά του με το αιτιολογικό ότι ενσωματώνει μια νέα τεχνολογία ή ένα νέο χαρακτηριστικό που δεν έχει ακόμη αποτελέσει αντικείμενο ρύθμισης.
2. Η παράγραφος 1 δεν θίγει το δικαίωμα του εισάγοντος συμβαλλόμενου μέρους, εφόσον αποδείξει δεόντως αιτιολογημένες ανησυχίες στον προμηθευτή, να απαιτεί απόδειξη ότι η σχετική νέα τεχνολογία ή το νέο χαρακτηριστικό δεν δημιουργούν κίνδυνο για την ασφάλεια ή την ΗΜΣ ή οποιονδήποτε άλλο θεμιτό στόχο, που καταγράφεται στο άρθρο 2.2 της συμφωνίας ΤΕΕ.

## ΑΡΘΡΟ 4

### Διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης

1. Τα μέρη συμβαλλόμενα μέρη δεν καταρτίζουν, εγκρίνουν ή εφαρμόζουν διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης με σκοπό ή με αποτέλεσμα τη δημιουργία περιττών εμποδίων στις εμπορικές συναλλαγές με το άλλο συμβαλλόμενο μέρος. Κατ' αρχήν, τα συμβαλλόμενα μέρη θα πρέπει να αποφεύγουν να επιβάλλουν υποχρεωτική εκτίμηση της συμμόρφωσης του τρίτου μέρους με σκοπό την απόδειξη της συμμόρφωσης με τους εφαρμοστέους τεχνικούς κανόνες για την ασφάλεια και ή την ΗΜΣ των καλυπτόμενων προϊόντων και, αντ' αυτού, να εξετάζουν τη δυνατότητα χρήσης μιας δήλωσης συμμόρφωσης του προμηθευτή και/ή μηχανισμούς εποπτείας, μετά τη διάθεση στην αγορά ώστε να εξασφαλίζεται ότι τα προϊόντα πληρούν τα σχετικά πρότυπα ή τις τεχνικές απαιτήσεις.
  
2. Εκτός από τις περιπτώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 5 (Μέτρα Διασφάλισης) στο άρθρο 6 (Εξαιρέσεις) και στο προσάρτημα 4-A-2, στο μέτρο που ένα συμβαλλόμενο μέρος απαιτεί μια θετική εξασφάλιση της εκτίμησης συμμόρφωσης με τους εγχώριους τεχνικούς κανονισμούς για την ασφάλεια και/ή την ΗΜΣ των καλυπτόμενων προϊόντων, κάθε συμβαλλόμενο μέρος αποδέχεται στην αγορά του προϊόντα με βάση μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες διαδικασίες:
  - α) δήλωση συμμόρφωσης του προμηθευτή όταν η παρέμβαση ενός φορέα διαπίστωσης της συμμόρφωσης ή η δοκιμή του προϊόντος από αναγνωρισμένο εργαστήριο δοκιμών δεν είναι υποχρεωτική και, εάν διενεργείται δοκιμή, οι δοκιμές αυτές μπορούν να πραγματοποιηθούν από τον ίδιο τον κατασκευαστή ή από αρμόδιο οργανισμό της επιλογής του· ή

- β) δήλωση συμμόρφωσης του προμηθευτή η οποία βασίζεται σε έκθεση δοκιμών που εκδίδεται από το εργαστήριο δοκιμών του οργανισμού πιστοποίησης («CB») του άλλου συμβαλλόμενου μέρους, στο πλαίσιο του δικτύου CB του παγκοσμίου συστήματος για τις δοκιμές συμμόρφωσης και την πιστοποίηση ηλεκτροτεχνικού εξοπλισμού και κατασκευαστικών στοιχείων (IECEE) (εφεξής «δίκτυο IECEE-CB»), η οποία συνοδεύεται από έγκυρο πιστοποιητικό δοκιμής του οργανισμού πιστοποίησης, σύμφωνα με τους κανόνες και τις διαδικασίες του δικτύου IECEE-CB και τις δεσμεύσεις των οικείων συμβαλλόμενων μερών· ή
- γ) δήλωση συμμόρφωσης του προμηθευτή με βάση έκθεση δοκιμής εκδοθείσα από οποιοδήποτε εργαστήριο δοκιμών ή ένα πιστοποιητικό που έχει εκδοθεί από οποιοδήποτε οργανισμό πιστοποίησης του άλλου συμβαλλόμενου μέρους που έχει συνάψει προαιρετικές συμφωνίες για την αμοιβαία αποδοχή των εκθέσεων δοκιμών ή πιστοποιητικών με έναν ή περισσότερους οργανισμούς εκτίμησης της συμμόρφωσης που καθορίζονται από το εισάγον συμβαλλόμενο μέρος.

Η επιλογή της διαδικασίας μεταξύ εκείνων που περιγράφονται στην παρούσα παράγραφο εναπόκειται στον προμηθευτή.

3. Η δήλωση συμμόρφωσης του προμηθευτή συμφωνεί με το πρότυπο ISO/IEC 17050. Τα συμβαλλόμενα μέρη δέχονται τον προμηθευτή ως αποκλειστικά υπεύθυνο για την έκδοση, την τροποποίηση ή την ανάκληση της δήλωσης συμμόρφωσης, για τον καθορισμό του τεχνικού φακέλου που καθιστά δυνατή την αξιολόγηση της συμμόρφωσης των καλυπτόμενων προϊόντων με τους ισχύοντες τεχνικούς κανονισμούς και για την τοποθέτηση των ενδεχομένως απαιτούμενων σημάτων. Τα συμβαλλόμενα μέρη μπορούν να ζητήσουν η δήλωση συμμόρφωσης να φέρει ημερομηνία και να προσδιορίζει τον προμηθευτή ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο του προμηθευτή στο έδαφός τους, από το πρόσωπο που έχει εξουσιοδοτηθεί από τον κατασκευαστή ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του για την υπογραφή της δήλωσης, τα προϊόντα που καλύπτονται από τη δήλωση και τους ισχύοντες τεχνικούς κανονισμούς προς τους οποίους δηλώνεται συμμόρφωση.

4. Πέραν των όσων ορίζονται στις παραγράφους 1 έως 3, ένα συμβαλλόμενο μέρος δεν ζητά οποιαδήποτε μορφή καταχώρισης προϊόντων ή προμηθευτών η οποία μπορεί να αποτρέπει ή να καθυστερεί με άλλον τρόπο τη διάθεση προϊόντων στην αγορά τα οποία συμμορφώνονται με τους τεχνικούς κανονισμούς του συμβαλλόμενου μέρους. Στο βαθμό που ένα συμβαλλόμενο μέρος επανεξετάζει τη δήλωση του προμηθευτή, η επανεξέταση περιορίζεται αποκλειστικά στην επαλήθευση, βάσει των προσκομισθέντων εγγράφων, ότι η δοκιμή διενεργήθηκε σύμφωνα με τους οικείους τεχνικούς κανονισμούς του συμβαλλομένου μέρους και ότι οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στα έγγραφα είναι πλήρεις. Η εν λόγω επανεξέταση δεν πρέπει να καθυστερεί αδικαιολόγητα την διάθεση των προϊόντων στην αγορά του συμβαλλομένου μέρους και η δήλωση γίνεται δεκτή, χωρίς εξαιρέσεις, αν τα προϊόντα συμμορφώνονται με τους τεχνικούς κανονισμούς του συμβαλλομένου μέρους και τα προσκομισθέντα έγγραφα είναι πλήρη. Σε περίπτωση απόρριψης της δήλωσης, το συμβαλλόμενο μέρος κοινοποιεί την απόφασή του στον προμηθευτή, εξηγώντας τους λόγους της απόρριψης. Κατόπιν αιτήσεως του προμηθευτή, το συμβαλλόμενο μέρος παρέχει πληροφορίες ή οδηγίες, ανάλογα με την περίπτωση, για τον τρόπο με τον οποίο οι ελλείψεις μπορούν να διορθωθούν, καθώς επίσης και επεξήγηση των δυνατοτήτων προσφυγής κατά της απόφασης αυτής.

## ΑΡΘΡΟ 5

### Μέτρα διασφάλισης

Κατά παρέκκλιση από τα οριζόμενα στο άρθρο 4 (Διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης), κάθε συμβαλλόμενο μέρος μπορεί να εισάγει απαιτήσεις για την υποχρεωτική διενέργεια δοκιμών ή πιστοποίησης ως προς την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα ή την ασφάλεια των καλυπτόμενων προϊόντων, ή να εισάγει διοικητικές διαδικασίες για την έγκριση ή την επανεξέταση των εκθέσεων δοκιμών, όσον αφορά συγκεκριμένα καλυπτόμενα προϊόντα, με τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- α) υπάρχουν επιτακτικοί λόγοι που αφορούν την προστασία της ανθρώπινης υγείας ή ασφάλειας, οι οποίοι δικαιολογούν την εισαγωγή αυτών των απαιτήσεων ή διαδικασιών, υποστηριζόμενοι από τεκμηριωμένα τεχνικά ή επιστημονικά στοιχεία·



- β) αυτές οι απαιτήσεις ή διαδικασίες δεν περιορίζουν το εμπόριο σε βαθμό μεγαλύτερο από τον απαιτούμενο για την επίτευξη του θεμιτού στόχου του συμβαλλόμενου μέρους, λαμβανομένων υπόψη των κινδύνων που θα δημιουργούσε η μη επίτευξη του στόχου· και
- γ) το συμβαλλόμενο μέρος δεν θα μπορούσε εύλογα να προβλέψει την ανάγκη εισαγωγής τέτοιων απαιτήσεων ή διαδικασιών κατά την έναρξη ισχύος της παρούσας συμφωνίας.

Με την επιφύλαξη των διατάξεων του άρθρου 2.10 της συμφωνίας ΤΕΕ, πριν εισαγάγει τις απαιτήσεις ή τις διαδικασίες, το συμβαλλόμενο μέρος ενημερώνει το άλλο συμβαλλόμενο μέρος και, έπειτα από διαβουλεύσεις, λαμβάνει τα σχόλια του άλλου συμβαλλόμενου μέρους υπόψη, στον μέγιστο δυνατό βαθμό, για την κατάρτιση των εν λόγω απαιτήσεων ή διαδικασιών. Οι τυχόν εισαγόμενες απαιτήσεις πρέπει, στον μέγιστο δυνατό βαθμό, να συμμορφώνονται με το παρόν παράρτημα. Μόλις εγκριθούν, οι τυχόν εισαγόμενες απαιτήσεις ή διαδικασίες επανεξετάζονται τακτικά και καταργούνται αν οι λόγοι για την εισαγωγή τους δεν υφίστανται πλέον.

## ΑΡΘΡΟ 6

### Εξαιρέσεις

1. Κατόπιν της συμφωνίας της Σιγκαπούρης να μειωθεί σημαντικά ο κατάλογος των προϊόντων για τα οποία απαιτείται θετική εξασφάλιση της συμμόρφωσης προϊόντων με τις υποχρεωτικές απαιτήσεις ασφάλειας και/ή ΗΜΣ υπό μορφή πιστοποίησης από τρίτο μέρος, κατά την έναρξη ισχύος της παρούσας συμφωνίας, η Σιγκαπούρη θα απαιτεί την εν λόγω πιστοποίηση από τρίτο μέρος μόνο για τα προϊόντα που αναφέρονται στο προσάρτημα 4-A-2.

2. Έως την έναρξη ισχύος της παρούσας συμφωνίας, η Σιγκαπούρη θα έχει αναλάβει την επανεξέταση του συστήματός της καταχώρισης για την προστασία των καταναλωτών (απαιτήσεις ασφαλείας), με σκοπό τη μείωση του αριθμού των προϊόντων που καλύπτονται από το σύστημα και απαριθμούνται στο προσάρτημα 4-A-2. Η αναθεώρηση θα εξετάσει την αναγκαιότητα διατήρησης του συστήματος στη σημερινή του μορφή ή εάν τα επιθυμητά αποτελέσματα του συστήματος για την εξασφάλιση της ανθρώπινης υγείας και της ασφάλειας στη Σιγκαπούρη μπορούν να επιτευχθούν με απλουστευμένες και πιο ευνοϊκές για το εμπόριο διαδικασίες<sup>1</sup>.
  
3. Η επανεξέταση θα περιλαμβάνει επίσης εκτίμηση επικινδυνότητας για κάθε ένα από τα προϊόντα που καλύπτονται από το σύστημα καταχώρισης για την προστασία των καταναλωτών (απαιτήσεις ασφαλείας), ώστε να εξακριβώνεται εάν η επιλογή της επιτήρησης μετά τη διάθεση στην αγορά, σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 4 (Διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης) ή η αποδοχή της θετικής εξασφάλισης της συμμόρφωσης σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 4 (Διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης) θα δημιουργούσε αδικαιολόγητο κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία και ασφάλεια. Η εκτίμηση επικινδυνότητας θα διεξάγεται βάσει των διαθέσιμων επιστημονικών και τεχνικών πληροφοριών, όπως οι εκθέσεις για τους καταναλωτές σχετικά με τα ατυχήματα και το ποσοστό μη συμμόρφωσης στο πλαίσιο ελέγχου των προϊόντων. Η εκτίμηση επικινδυνότητας θα εξετάσει επίσης εάν τα προϊόντα είχαν χρησιμοποιηθεί για τις προβλεπόμενες τελικές χρήσεις τους και με την εύλογη και συνήθη επιμέλεια.

---

<sup>1</sup> Για παράδειγμα, η Σιγκαπούρη θα επανεξετάσει τις διοικητικές διαδικασίες που σχετίζονται με το σύστημα καταχώρισης για την προστασία των καταναλωτών (απαιτήσεις ασφαλείας), συμπεριλαμβανομένων των διαδικασιών για την αποδοχή και την επανεξέταση των εκθέσεων δοκιμών και των πιστοποιητικών συμμόρφωσης.

4. Ανάλογα με το αποτέλεσμα της επανεξέτασης, η Σιγκαπούρη μπορεί να διατηρήσει τα απαιτήσεις της για τη θετική εξασφάλιση της συμμόρφωσης μέσω πιστοποίησης από τρίτο μέρος για τα προϊόντα που καλύπτονται από το σύστημα της καταχώρισης για την προστασία των καταναλωτών (απαιτήσεις ασφαλείας), και αναφέρονται στο προσάρτημα 4-A-2, για τα οποία τα αποτελέσματα της εκτίμησης επικινδυνότητας που αναφέρεται στην παράγραφο 3 αποδεικνύουν ότι η εφαρμογή των διαδικασιών της παραγράφου 2 του άρθρου 4 (Διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης) θα δημιουργούσαν αδικαιολόγητο κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία και ασφάλεια, και/ή το σύστημα επιτήρησης μετά τη διάθεση στην αγορά που δημιουργήθηκε δεν μπορεί να αντιμετωπίσει αποτελεσματικά τους εν λόγω κινδύνους.
5. Η Σιγκαπούρη θα θέσει υπό συζήτηση την εκτίμηση επικινδυνότητας κατά την πρώτη συνεδρίαση της Επιτροπής εμπορικών συναλλαγών στον τομέα των εμπορευμάτων. Ως αποτέλεσμα της επανεξέτασης που πραγματοποιήθηκε από τη Σιγκαπούρη, τα συμβαλλόμενα μέρη μπορούν, με απόφαση στο πλαίσιο της Επιτροπής εμπορικών συναλλαγών στον τομέα των εμπορευμάτων, να προβούν σε τροποποίηση του προσαρτήματος 4-A-2 ανάλογα με την περίπτωση.
6. Εφόσον η Σιγκαπούρη εξακολουθεί να ζητεί θετική εξασφάλιση της συμμόρφωσης με τις υποχρεωτικές της απαιτήσεις ασφαλείας και/ή ΗΜΣ υπό μορφή πιστοποίησης από τρίτο μέρος για τα καλυπτόμενα προϊόντα, η Σιγκαπούρη κάνει δεκτό πιστοποιητικό συμμόρφωσης με τους τεχνικούς κανονισμούς της που χορηγεί ένας οργανισμός εκτίμησης της συμμόρφωσης στην Ένωση που έχει οριστεί από τη Σιγκαπούρη<sup>1</sup>. Η Σιγκαπούρη εξασφαλίζει επίσης ότι οι οργανισμοί εκτίμησης της συμμόρφωσης που ορίζονται από τη Σιγκαπούρη αποδέχονται, για το σκοπό της έκδοσης της εν λόγω πιστοποίησης, τις εκθέσεις δοκιμών που εκδίδονται:
- α) από ένα εργαστήριο δοκιμών αναγνωρισμένο από τον οργανισμό πιστοποίησης ή από τα εργαστήρια δοκιμών του κατασκευαστή αναγνωρισμένα από τον οργανισμό πιστοποίησης της Ένωσης σύμφωνα με τους κανόνες και τις διαδικασίες του δικτύου IECCE-CB και τις υποχρεώσεις των συμβαλλομένων μερών δυνάμει του εν λόγω κανονισμού.

---

<sup>1</sup> Η Σιγκαπούρη υποχρεούται να συμμορφωθεί με την παρούσα απαίτηση εντός τριών ετών από την έναρξη ισχύος της παρούσας συμφωνίας.



- β) σύμφωνα με τα σχετικά διεθνή πρότυπα, οδηγούς και συστάσεις (συμπεριλαμβανομένου του ISO/IEC 17025), από οποιοδήποτε εργαστήριο δοκιμών της Ένωσης που έχει διαπιστευτεί από φορέα διαπίστευσης ο οποίος έχει υπογράψει τη συμφωνία αμοιβαίας αναγνώρισης της διεθνούς συνεργασίας για τη διαπίστευση εργαστηρίων ή μία από τις συμφωνίες αμοιβαίας αναγνώρισης των περιφερειακών της οργάνων στις οποίες η Σιγκαπούρη είναι επίσης συμβαλλόμενο μέρος· ή
- γ) από οποιοδήποτε εργαστήριο δοκιμών της Ένωσης που έχει συνάψει προαιρετικές συμφωνίες για την αμοιβαία αποδοχή των εκθέσεων δοκιμών με έναν ή περισσότερους οργανισμοί εκτίμησης της συμμόρφωσης που ορίζονται από τη Σιγκαπούρη.
7. Πέντε έτη μετά την έναρξη ισχύος της παρούσας συμφωνίας και, στη συνέχεια, σε τακτά χρονικά διαστήματα που δεν υπερβαίνουν τα πέντε έτη, η Σιγκαπούρη επανεξετάζει το προσάρτημα 4-A-2 και πάλι, με στόχο τη μείωση του αριθμού των προϊόντων που αναφέρονται σε αυτό. Αυτή και άλλες επόμενες επανεξετάσεις εκτελούνται σύμφωνα με την εκτίμηση επικινδυνότητας που αναφέρεται στην παράγραφο 3. Η Σιγκαπούρη υποβάλλει την εκτίμηση επικινδυνότητας προς συζήτηση στην Επιτροπή εμπορικών συναλλαγών στον τομέα των εμπορευμάτων.
8. Ως αποτέλεσμα της επανεξέτασης που πραγματοποιήθηκε από τη Σιγκαπούρη, τα συμβαλλόμενα μέρη μπορούν, με απόφαση στο πλαίσιο της Επιτροπής εμπορικών συναλλαγών στον τομέα των εμπορευμάτων, να προβούν σε τροποποίηση του προσαρτήματος 4-A-2 ανάλογα με την περίπτωση.

## ΑΡΘΡΟ 7

### Συνεργασία

1. Τα συμβαλλόμενα μέρη συνεργάζονται στενά για να προωθούν την κοινή αντίληψη σε κανονιστικά θέματα και εξετάζουν κάθε αίτημα του άλλου συμβαλλόμενου μέρους σχετικά με την εφαρμογή του παρόντος παραρτήματος.
2. Η εν λόγω συνεργασία πραγματοποιείται στο πλαίσιο της Επιτροπής εμπορικών συναλλαγών στον τομέα των εμπορευμάτων.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

1. Το παράρτημα 4-A καλύπτει τα προϊόντα που αναφέρονται στην παράγραφο 2 του άρθρου 1 (Γενικές διατάξεις) του παραρτήματος 4-A, τα οποία:
  - α) στην περίπτωση των υποχρεώσεων της Ένωσης, εμπίπτουν, κατά την ημερομηνία υπογραφής της παρούσας συμφωνίας, στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 2006/95/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12ης Δεκεμβρίου 2006, περί προσεγγίσεως των νομοθεσιών των κρατών μελών των αναφερομένων στον ηλεκτρικό εξοπλισμό που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσεως ρεύματος (κωδικοποιημένη έκδοση), ή της οδηγίας 2004/108/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 15ης Δεκεμβρίου 2004, για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και την κατάργηση της οδηγίας 89/336/ΕΟΚ, ή των διατάξεων σχετικά με την ασφάλεια ή την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα της οδηγίας 1999/5/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Μαρτίου 1999, σχετικά με το ραδιοεξοπλισμό και τον τηλεπικοινωνιακό τερματικό εξοπλισμό και την αμοιβαία αναγνώριση της πιστότητας των εξοπλισμών αυτών (κωδικοποιημένη έκδοση).

Για τα προϊόντα που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 1999/5/EK, η Ένωση πρέπει να είναι σε θέση να προβάλλει πρόσθετες απαιτήσεις, εκτός από την ασφάλεια και την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (ΗΜΣ), σύμφωνα με το άρθρο 3 της εν λόγω οδηγίας.

Όταν ένας προμηθευτής δεν έχει εφαρμόσει ή έχει εφαρμόσει μόνο εν μέρει τα εναρμονισμένα πρότυπα τα οποία αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 5 της οδηγίας 1999/5/EK, ο ραδιοεξοπλισμός που εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της παραγράφου 5 του άρθρου 10 της οδηγίας 1999/5/EK υπόκειται στις διαδικασίες που περιγράφονται στα παραρτήματα IV ή V της οδηγίας 1999/5/EK, κατ' επιλογήν του προμηθευτή. Όταν η δήλωση συμμόρφωσης του προμηθευτή πρέπει να συνοδεύεται από εκθέσεις δοκιμών, ο προμηθευτής μπορεί να χρησιμοποιήσει τις διαδικασίες που προβλέπονται στην παράγραφο 2 στοιχεία β) και γ) του άρθρου 4 (Διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης) του παραρτήματος 4-A

και

- β) στην περίπτωση των υποχρεώσεων της Σιγκαπούρης, εμπίπτουν, κατά την ημερομηνία υπογραφής της παρούσας συμφωνίας, στο πεδίο εφαρμογής των κανονισμών περί προστασίας των καταναλωτών (απαιτήσεις ασφάλειας καταναλωτικών αγαθών) του 2011, των κανονισμών περί προστασίας των καταναλωτών (απαιτήσεις ασφάλειας) του 2004, του νόμου περί τηλεπικοινωνιών, κεφ. 323 και των κανονισμών περί τηλεπικοινωνιών (μεταπωλητές) του 2004.

Για τα προϊόντα που εμπίπτουν στον νόμο περί τηλεπικοινωνιών, κεφ. 323 και των κανονισμών περί τηλεπικοινωνιών (μεταπωλητές) του 2004, η Σιγκαπούρη πρέπει να είναι σε θέση να προβάλλει πρόσθετες απαιτήσεις, εκτός από την ασφάλεια και την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

2. Τα συμβαλλόμενα μέρη αντιλαμβάνονται ότι τα προϊόντα τα οποία διέπονται από τους εσωτερικούς νόμους οι οποίοι παρατίθενται στο παρόν προσάρτημα, το οποίο περιλαμβάνει όλα τα προϊόντα στα οποία εφαρμόζεται το παράρτημα 4-A, προορίζονται να καλύψουν το πλήρες φάσμα των ηλεκτρονικών προϊόντων. Γίνεται αντιληπτό ότι, σε περίπτωση που το προϊόν δεν καλύπτεται από το παράρτημα 4-A για το ένα συμβαλλόμενο μέρος αλλά καλύπτεται για το άλλο συμβαλλόμενο μέρος ή, κατά την υπογραφή της παρούσας συμφωνίας ή μετά, υπόκειται σε υποχρεωτική πιστοποίηση από τρίτο μέρος στο ένα συμβαλλόμενο μέρος άλλα όχι στο άλλο, το άλλο συμβαλλόμενο μέρος μπορεί να υπαγάγει το εν λόγω προϊόν σε παρόμοια μεταχείριση με εκείνη που ενδέχεται να είναι αναγκαία για την προστασία της ανθρώπινης υγείας και ασφάλειας. Προτού εφαρμοστούν αυτά τα μέτρα, το συμβαλλόμενο μέρος που επιθυμεί να τα εισαγάγει ενημερώνει το άλλο συμβαλλόμενο μέρος για τις προθέσεις του και προβλέπει τρίμηνη περίοδο διαβουλεύσεων.

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

Μονάδα μαγειρέματος για οικιακή χρήση και συγκεκριμένα συσκευή για μαγείρεμα και περιλαμβάνει ξεχωριστούς επιμέρους φούρνους και ψηστιέρες, εστίες μαγειρέματος, σχάρες και πλάκες ψησίματος που αποτελούν μέρος της μονάδας μαγειρέματος για εντοιχισμό εκτός μικρότερης από μονάδα μάζας 18 kg.

Ηλεκτρικός στεγνωτήρας μαλλιών, δηλαδή, ηλεκτρική συσκευή που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί για το στέγνωμα των μαλλιών των ανθρώπων και περιλαμβάνει θερμαντικά στοιχεία.

Ηχητικό σύνολο υψηλής πιστότητας, δηλαδή, ηλεκτρονική συσκευή για την αναπαραγωγή του ήχου, με ελάχιστη παραμόρφωση, συνδεδεμένη με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος ως μόνη πηγή ενέργειας, που προορίζεται για οικιακή και παρεμφερή γενική χρήση σε εσωτερικούς χώρους με ονομαστική τάση έως 250 V rms.

Ηχητικό προϊόν (πλην του ηχητικού συνόλου υψηλής πιστότητας), δηλαδή, μια ηλεκτρονική συσκευή αναπαραγωγής του ήχου, που συνδέεται με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, είτε άμεσα είτε έμμεσα.

Ηλεκτρικό σίδερο, δηλαδή, ηλεκτρική συσκευή με θερμαινόμενη πλάκα για το σιδέρωμα ρούχων, για οικιακή και συναφή χρήση.

Θερμοσίφωνας, δηλαδή, οικιακή συσκευή που λειτουργεί με ηλεκτρικό ρεύμα για τη θέρμανση του νερού που προορίζεται για κατανάλωση, με ονομαστική χωρητικότητα που δεν υπερβαίνει τα 10 λίτρα.

Φούρνος μικροκυμάτων, δηλαδή, ηλεκτρική συσκευή για τη θέρμανση τροφίμων και ποτών με τη χρήση ηλεκτρομαγνητικής ενέργειας (μικροκύματα) σε μία ή περισσότερες ζώνες συχνοτήτων I.S.M. από 300 MHz έως 30 GHz, η οποία προορίζεται για οικιακή χρήση. Η εν λόγω συσκευή μπορεί να περιλαμβάνει και μια λειτουργία ψησίματος που δίνει χρώμα στο φαγητό.

Βραστήρας ρυζιού δηλαδή, ηλεκτρική συσκευή οικιακής χρήσης για το μαγείρεμα ρυζιού.

Ψυγείο, δηλαδή, αυτόνομο σύνολο που αποτελείται από ένα θερμικά μονωμένο ερμάριο για την αποθήκευση και διατήρηση τροφίμων σε θερμοκρασία άνω του 0 C (32 F) και από μια ψυκτική μονάδα που λειτουργεί με βάση την αρχή της συμπίεσης ατμού και της αφαίρεσης θερμότητας από το ερμάριο, έστω και με έναν ή περισσότερους θαλάμους κατάψυξης.

Κλιματιστική συσκευή εσωτερικού χώρου, δηλαδή, αυτόνομο σύνολο σχεδιασμένο ως μονάδα, κυρίως για τοποθέτηση σε παράθυρο ή διά μέσου του τοίχου ή ως κονσόλα. Έχει σχεδιαστεί κυρίως για να παρέχει κλιματιζόμενο αέρα σε κλειστό χώρο, αίθουσα ή ζώνη (κλιματιζόμενος χώρος). Περιλαμβάνει μια κύρια πηγή ψύξης για ψύξη και αφύγρανση και μέσα για την κυκλοφορία και τον καθαρισμό του αέρα, καθώς και σύστημα αγωγών για τη συλλογή ή την απόρριψη τυχόν συμπυκνωμάτων. Μπορεί επίσης να περιλαμβάνει μέσα ύγρανσης, εξαερισμού ή απαγωγής αέρα.

Επιτραπέζιος ή στηριζόμενος σε βάση ανεμιστήρας, δηλαδή, ηλεκτροκίνητη συσκευή για την ανακίνηση του αέρα και η σχετική διάταξη ρύθμισης, που προορίζεται για χρήση σε μονοφασικά κυκλώματα συνεχούς και εναλλασσόμενου ρεύματος (AC και DC) με τάση μέχρι 250 V και προορίζεται για οικιακή χρήση και παρόμοιους σκοπούς.

Τηλεόραση ή συσκευή προβολής βίντεο, δηλαδή, ηλεκτρονική συσκευή για τη λήψη και την προβολή πληροφοριών από σταθμό τηλεοπτικής εκπομπής ή τοπική πηγή, συνδεδεμένη με το ηλεκτρικό δίκτυο, είτε άμεσα είτε έμμεσα, και η οποία προορίζεται για οικιακή και παρεμφερή γενική χρήση σε εσωτερικούς χώρους, πλην των έγχρωμων τηλεοπτικών δεκτών με καθοδική λυχνία.

Ηλεκτρική σκούπα, δηλαδή, συσκευή που συλλέγει ακαθαρσίες και σκόνη με αναρρόφηση που παράγεται από μηχανοκίνητη αεραντλία και προορίζεται για οικιακή και παρόμοιες χρήσεις.

Πλυντήριο ρούχων, δηλαδή, ηλεκτρική οικιακή συσκευή που προορίζεται για το πλύσιμο ρούχων και προϊόντων κλωστοϋφαντουργίας (με ή χωρίς δυνατότητα θέρμανσης νερού), για στύψιμο ή στέγνωμα.

Επιτραπέζιο φωτιστικό ή φωτιστικό, στηριζόμενο σε βάση δηλαδή, φορητό φωτιστικό σώμα γενικής χρήσης, πλην των φανών χειρός, για χρήση με λαμπτήρες νήματος βολφραμίου, σωληνωτούς λαμπτήρες φθορισμού και άλλους λαμπτήρες ηλεκτρικής εκκένωσης που συνδέονται με το ηλεκτρικό δίκτυο, είτε άμεσα είτε έμμεσα.

Τοστιέρα, ψηστιέρα (γκριλ), ηλεκτρικές πλάκες μαγειρέματος και παρόμοιες συσκευές, δηλαδή ηλεκτρικές συσκευές που συνδέονται με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, οι οποίες χρησιμοποιούν θερμότητα άμεσα ή έμμεσα (π.χ. θερμαινόμενο μέσο, όπως αέρα και μαγειρικό έλαιο) για την παρασκευή τροφίμων και προορίζονται για οικιακή χρήση.

Ανεμιστήρας τοίχου ή οροφής, δηλαδή, ηλεκτρικός ανεμιστήρας και η σχετική του διάταξη ρύθμισης που προορίζεται για τοποθέτηση στον τοίχο ή στην οροφή και για χρήση σε μονοφασικά κυκλώματα συνεχούς και εναλλασσόμενου ρεύματος (A.C. και D.C.) με τάση μέχρι 250 V για οικιακή χρήση και παρόμοιους σκοπούς.



Προσαρμογέας, δηλαδή, διάταξη που προορίζεται να παρέχει ρεύμα συνεχές ή εναλλασσόμενο (AC ή DC) από μια πηγή ρεύματος AC ή DC, είτε από μόνη της είτε ως μέρος ενός εξαρτήματος, για συσκευές όπως οι ηλεκτρονικοί υπολογιστές, ο τηλεπικοινωνιακός εξοπλισμός, ο οικιακός ψυχαγωγικός εξοπλισμός ή τα παιχνίδια.

Καφετιέρα, χύτρα αργού μαγειρέματος, ατμομάγειρας και παρόμοιες συσκευές, δηλαδή, ηλεκτρικές συσκευές που θερμαίνουν το νερό σε υψηλές θερμοκρασίες κατά τη διάρκεια της παρασκευής τροφίμων και ποτών.

Συσκευή δίσκου λέιζερ, δηλαδή, ηλεκτρονική συσκευή για εγγραφή και αναπαραγωγή βιντεοταινίας ή μόνο για αναπαραγωγή, συνδεδεμένη με το ηλεκτρικό δίκτυο, είτε άμεσα είτε έμμεσα, η οποία προορίζεται για οικιακή και παρεμφερή γενική χρήση σε εσωτερικούς χώρους, εκτός από δίσκο λέιζερ τύπου LD ή βίντεο.

Συσκευή ανάδευσης, ανάμιξης, άλεσης και παρόμοιες συσκευές, δηλαδή, ηλεκτρικές συσκευές για την παρασκευή τροφίμων και ποτών που προορίζονται για οικιακή χρήση.

Ψύκτης αέρα, δηλαδή, ηλεκτρική συσκευή για την ανακίνηση του αέρα, σχεδιασμένη για να χρησιμοποιεί νερό ως ψυκτικό μέσο και εξοπλισμένη με την αντίστοιχη διάταξη ρύθμισης που προορίζεται για χρήση σε μονοφασικά κυκλώματα συνεχούς και εναλλασσόμενου ρεύματος (AC και DC) με τάση μέχρι 250 V και προορίζεται για οικιακή χρήση και παρόμοιους σκοπούς.

Σύστημα οικιακού ηλεκτρονικού υπολογιστή (συμπεριλαμβανομένων οθόνης, εκτυπωτή, ηχείων και άλλων εξαρτημάτων που λειτουργούν με ηλεκτρικό ρεύμα), δηλαδή, σύστημα επεξεργασίας δεδομένων βάσει μικροεπεξεργαστή με συμπαγή, τοπική ισχύ επεξεργασίας και υπολογισμών σε γραφικές παραστάσεις υψηλής ευκρίνειας με ευέλικτη διεπαφή διαβίβασης δεδομένων.

Μόνιμα εγκατεστημένη φωτιστική διάταξη, δηλαδή, φωτιστικές αλυσίδες εφοδιασμένες με λαμπτήρες πυράκτωσης συνδεδεμένους με σειρά ή παράλληλη σύνδεση για χρήση σε εσωτερικούς χώρους ή στο ύπαιθρο, με τάσεις ρεύματος που δεν υπερβαίνουν τα 250 V.

Ρευματολήπτης 3 ακίδων τετραγωνικής ή ορθογώνιας διατομής τύπου 13 amp, δηλαδή, φορητή διάταξη με συντηκτική ασφάλεια προστασίας που προορίζεται για σύνδεση με τις επαφές αντίστοιχου ρευματοδότη. Ο ρευματολήπτης ενσωματώνει επίσης μέσα για την ηλεκτρική σύνδεση και τη μηχανική συγκράτηση κατάλληλου εύκαμπτου καλωδίου.

Συντηκτική ασφάλεια προστασίας (13-amp ή λιγότερο) για χρήση σε ρευματολήπτη, δηλαδή, διάταξη η οποία, με τη σύντηξη ενός ή περισσότερων από τα ειδικά σχεδιασμένα και αναλογικά συστατικά μέρη της, ανοίγει το κύκλωμα όπου έχει παρεμβληθεί και διακόπτει το ρεύμα όταν αυτό υπερβαίνει ορισμένη τιμή για επαρκές χρονικό διάστημα. Η ασφάλεια περιλαμβάνει όλα τα μέρη που απαρτίζουν την πλήρη διάταξη.

Ρευματολήπτης 3 ακίδων κυκλικής διατομής τύπου 15 amp δηλαδή, διάταξη που φέρει 3 μεταλλικές ακίδες ουσιαστικά κυλινδρικού σχήματος που προορίζονται για σύνδεση με τις αντίστοιχες επαφές ρευματοδότη, για σύνδεση με κατάλληλο εύκαμπτο καλώδιο.

Πολλαπλός προσαρμογέας, δηλαδή, προσαρμογέας με περισσότερα από ένα σύνολα επαφών ρευματολήπτη (οι επαφές του ρευματολήπτη δύνανται να μην είναι του ίδιου τύπου ή των ίδιων χαρακτηριστικών όπως το τμήμα ακίδων του ρευματολήπτη).

Φορητός ρευματοδότης 3 ακίδων, δηλαδή, εξάρτημα το οποίο διαθέτει σύνολο 3 ρευματοδοτών, που έχει σχεδιαστεί για να συνδέεται με τις ακίδες αντίστοιχου ρευματολήπτη και διαθέτει μέσα για την ηλεκτρική σύνδεση των κατάλληλων καλωδίων ή εύκαμπτων καλωδίων, το οποίο μπορεί να συνδέεται με εύκαμπτο καλώδιο ή να έχει τέτοιο καλώδιο ενσωματωμένο και δύναται να μεταφέρεται εύκολα από μέρος σε μέρος ενώ συνδέεται με την παροχή ρεύματος.

Φορητό πηνίο περιέλιξης καλωδίου, δηλαδή, διάταξη αποτελούμενη από ένα εύκαμπτο καλώδιο προσαρμοσμένο σε πηνίο κατασκευασμένο κατά τρόπο ώστε το εύκαμπτο καλώδιο να δύναται να περιελιχθεί πλήρως στο πηνίο, και εφοδιασμένο με ρευματολήπτη και ένα ή περισσότερους ρευματοδότες.

Στιγμιαίος θερμαντήρας νερού, δηλαδή, ηλεκτρική σταθερή συσκευή για οικιακούς και παρόμοιους σκοπούς, η οποία προορίζεται για τη θέρμανση του νερού κάτω της θερμοκρασίας βρασμού, με ονομαστική τάση που δεν υπερβαίνει τα 250 V για τις συσκευές μονοφασικού ρεύματος και τα 480 V για τις άλλες συσκευές.

Ηλεκτρικός θερμαντήρας και ταμιευτήρας νερού δικτύου ύδρευσης, δηλαδή, ηλεκτρική σταθερή συσκευή για οικιακή και παρόμοια χρήση, η οποία προορίζεται για την αποθήκευση και τη θέρμανση νερού κάτω της θερμοκρασίας βρασμού με ονομαστική τάση που δεν υπερβαίνει τα 250 V για τις συσκευές μονοφασικού ρεύματος, και τα 480 V για τις άλλες συσκευές.

Αυτόματος διακόπτης κυκλώματος (RCCB), δηλαδή, διάταξη που εξασφαλίζει την προστασία των προσώπων από έμμεση επαφή, αφού τα εκτεθειμένα αγωγίμα μέρη της εγκατάστασης είναι συνδεδεμένα με κατάλληλη γείωση.

Ρευματοδότης 3 ακίδων 13-ampere, δηλαδή, ρευματοδότης 13A με κάλυμμα απλής ή πολλαπλής παροχής με τους συναφείς διακόπτες ελέγχου, για εντοιχισμένη εγκατάσταση σε κατάλληλο κουτί ή ηλεκτρικών για στερέωση σε επιφάνεια ή για τοποθέτηση σε πετάσματα. Ο ρευματοδότης είναι κατάλληλος για τη σύνδεση φορητών συσκευών, οπτικοακουστικού εξοπλισμού, φωτιστικών κλπ. μόνο σε κυκλώματα AC που λειτουργούν με τάση που δεν υπερβαίνει τα 250 V rms στα 50Hz.

Ρευματοδότης 3 ακίδων κυκλικής διατομής 15-ampere, δηλαδή ρευματοδότης 15A με κάλυμμα που περιέχει διακόπτη ο οποίος συνδέεται μεταξύ της παροχής ηλεκτρικού ρεύματος του ρευματοδότη και του κατάλληλου τερματικού παροχής για εντοιχισμένη τοποθέτηση ή ηλεκτρικών για στερέωση σε επιφάνεια ή για τοποθέτηση σε πέτασμα.

Ο ρευματοδότης είναι κατάλληλος για τη σύνδεση συσκευών μόνο σε κυκλώματα AC που λειτουργούν με τάση που δεν υπερβαίνει τα 250 V rms στα 50Hz.

Οικιακός ηλεκτρικός διακόπτης τοίχου, δηλαδή, χειροκίνητος διακόπτης γενικής χρήσης μόνο για εναλλασσόμενο ρεύμα με ονομαστική τάση που δεν υπερβαίνει τα 440V και ονομαστική ένταση ρεύματος που δεν υπερβαίνει τα 63A ο οποίος προορίζεται για οικιακές και παρόμοιες σταθερές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, είτε σε εσωτερικούς είτε σε εξωτερικούς χώρους.

Στραγγαλιστικό πηνίο για σωληνωτό λαμπτήρα φθορισμού, δηλαδή, μονάδα που παρεμβάλλεται μεταξύ της παροχής και ενός ή περισσότερων λαμπτήρων φθορισμού που, μέσω επαγωγής, ηλεκτρικής χωρητικότητας ή συνδυασμού επαγωγής και ηλεκτρικής χωρητικότητας ή ηλεκτρονικών κυκλωμάτων, χρησιμεύει κυρίως για τον περιορισμό του ρεύματος του(των) λαμπτήρα(-ων) στην απαιτούμενη τιμή.

Μετασχηματιστής μόνωσης για καθοδικό φωτισμό, δηλαδή, μετασχηματιστής με περιελίξεις εισόδου και εξόδου που είναι ηλεκτρικώς χωρισμένες ώστε να περιορίζονται οι κίνδυνοι που οφείλονται σε ταυτόχρονη τυχαία επαφή με τη γείωση και μέρη υπό τάση ή μεταλλικά μέρη που μπορεί να καταστούν υπό τάση σε περίπτωση ανωμαλίας στη μόνωση.

## ΟΡΙΣΜΟΙ

Για τους σκοπούς του παραρτήματος 4-A, ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

«ασφάλεια του ηλεκτρικού εξοπλισμού»: ο εξοπλισμός, με την προϋπόθεση ότι έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με την ορθή μηχανολογική πρακτική σε θέματα ασφάλειας, δεν θέτει σε κίνδυνο την ασφάλεια των προσώπων, των οικόσιτων ζώων ή της ιδιοκτησίας, όταν τοποθετείται, συντηρείται και χρησιμοποιείται σωστά στις χρήσεις για την οποίες έχει κατασκευαστεί·

«ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα»: ο εξοπλισμός σχεδιάζεται και κατασκευάζεται με βάση την τελευταία τεχνολογία, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται ότι:

- α) οι προκαλούμενες ηλεκτρομαγνητικές διαταραχές δεν υπερβαίνουν το επίπεδο πέραν του οποίου ο ραδιοεξοπλισμός και ο τηλεπικοινωνιακός ή άλλος εξοπλισμός δεν μπορεί να λειτουργεί όπως πρέπει· και
- β) έχει το αναμενόμενο επίπεδο ατρωσίας στις ηλεκτρομαγνητικές διαταραχές για την προβλεπόμενη χρήση του, που του επιτρέπει να λειτουργεί χωρίς απαράδεκτη υποβάθμιση της προβλεπόμενης χρήσης του·

«ηλεκτρομαγνητική διαταραχή»: κάθε ηλεκτρομαγνητικό φαινόμενο που μπορεί να υποβαθμίσει τη λειτουργία του εξοπλισμού, όπως ο ηλεκτρομαγνητικός θόρυβος, ένα ανεπιθύμητο σήμα ή η μεταβολή του ιδίου του μέσου διά του οποίου γίνεται η διάδοση·

«ατρωσία»: η ικανότητα του εξοπλισμού να λειτουργεί σύμφωνα με τα προβλεπόμενα χωρίς να υποβαθμίζεται η ποιότητα της λειτουργίας του σε περίπτωση ηλεκτρομαγνητικής διαταραχής·

«δήλωση συμμόρφωσης»: χορήγηση δήλωσης, με βάση απόφαση έπειτα από επανεξέταση, η οποία βεβαιώνει ότι πληρούνται οι ειδικές απαιτήσεις·

«προμηθευτής»: ο κατασκευαστής, ή ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπός του στο έδαφος του εισάγοντος συμβαλλόμενου μέρους. Όταν ούτε ο ένας ούτε ο άλλος είναι παρόντες στο έδαφος του εισάγοντος συμβαλλόμενου μέρους, η ευθύνη για την υποβολή της δήλωσης του προμηθευτή βαρύνει τον εισαγωγέα·

«εργαστήριο δοκιμών»: οργανισμός εκτίμησης της συμμόρφωσης, που παρέχει υπηρεσίες εκτέλεσης δοκιμών και έχει λάβει βεβαίωση που αποδεικνύει επίσημα την ικανότητά του να διενεργεί αυτά τα ειδικά καθήκοντα.

Οι ορισμοί «πρότυπο», «τεχνικός κανονισμός» και «διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης των όρων» είναι εκείνοι που παρέχονται στο παράρτημα I της συμφωνίας ΤΕΕ.