

Delock Πλεκτό Χιτώνιο για θωράκιση EMI ελαστικό 2 μ. x 20 χιλ.

Περιγραφή

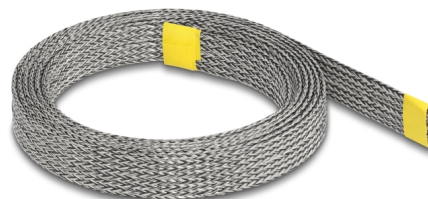
Αυτό το πλεκτό χιτώνιο της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για θωράκιση και δεσμιδοποίηση εκτεθειμένων καλωδίων ή ηλεκτρικών αγωγών.

Θωράκιση μέσω Πολυεστέρα και χάλκινης πλέξης

Το πλεκτό χιτώνιο είναι κατασκευασμένο από πολυεστέρα, πράγμα που προσφέρει υψηλή αντοχή στην τριβή, και προστατευτικό ύφασμα από χαλκό για να προστατεύει τα καλώδια και τις συσκευές από ηλεκτρομαγνητικές επιρροές. Αυτή η παρεμπόδιση μπορεί να επηρεάσει τις ηλεκτρικές συσκευές και γι' αυτό θα πρέπει να προστατεύεται από θωράκιση.

Υψηλή ευελιξία και άριστη αντοχή

Τα πλέγμα χαλκού διαθέτει μια υψηλή ευελιξία για να προστατεύει τα καλώδια από υπερβολικό λύγισμα. Ο αγωγός εντυπωσιάζει επίσης με την ικανότητά του σε αντοχή, γεγονός που του επιτρέπει να προσαρμόζει στο εσωτερικό του αρκετά καλώδια ή καλωδιώσεις με διαφορετικές διαμέτρους. Εξαιτίας της δυνατής υφασμάτινης δομής του, τα καλώδια θα είναι προστατευμένα από τον καιρό και τη φθορά.



Ø 20 mm / 2 m

Αρ. προϊόντος 20939

EAN: 4043619209392

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

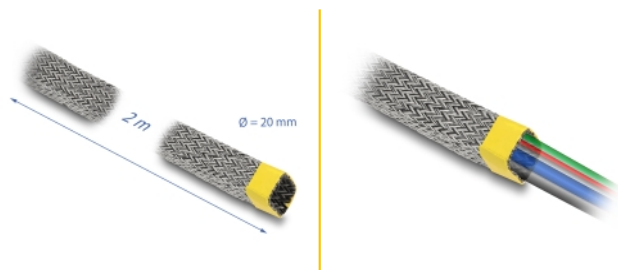
Προδιαγραφές

- Μήκος: περ. 2 m
- Διάμετρος: περ. 20 mm
- Διάμετρος καλωδίου:
ελάχιστο: 14 χιλ.
μέγιστο: 30 χιλ.
- Πλέγμα χαλκού
- Θωράκιση EMI
- Με αντοχή στο τέντωμα
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: -50 °C ~ 150 °C
- Υλικό: πολυεστέρας / επικασσιτερωμένος χαλκός

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Πλεκτό περίβλημα

Εικόνες



Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-50 °C ~ 150 °C
--------------------------	-----------------

Physical characteristics

Υλικό:	πολυεστέρας / επικασσιτερωμένος χαλκός
Diameter:	20 mm
Μήκος:	2 m
Διάμετρος καλωδίου:	ελάχιστο: 14 χιλ. μέγιστο: 30 χιλ