

Delock Καλώδιο δικτύου M12 8 pin X-coded για άνοιγμα των άκρων PVC 2 μ.

Περιγραφή

Αυτό το εργοστασιακό καλώδιο Ethernet της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση διάφορων εξαρτημάτων με συνδέσμους M12, π.χ. για έλεγχο συσκευών ή αυτοματοποίηση.

Με τα άκρα ανοιχτών συρμάτων, το καλώδιο μπορεί να συνδεθεί απευθείας σε μια συσκευή ή π.χ. σε ένα κτίο διανομής, ανάλογα με την εφαρμογή.

**2 m**

Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
1 x M12 αρσενικό 8 ακίδων με κωδικοποίηση X
8 x ανοιχτά σύρματα
- Προδιαγραφές Cat.5e
- SF/UTP
- Θωράκιση: αλουμίνιο, διαφάνεια, επικασιτερωμένος χαλκός
- Καλώδιο από χαλκό
- Μετρητής καλωδίου: 26 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 6,4 mm
- Υλικό υποδοχής καλωδίου: PVC
- Μέγ. αριθμός δεμένων κομματιών: 1.000.000
- Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:
25,6 χιλ με σταθερή εγκατάσταση
51,2 χιλ. με ευέλικτη εγκατάσταση
- Ανθεκτικό στην ακτίνα UV
- Κλάση φλόγας: FT2
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 °C ~ 80 °C
- Χρώμα: μπλε του νερού
- Μήκος συμπεριλ. συνδέσμου: περ. 2 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Μία ελεύθερη θηλυκή θύρα M12

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο προσωρινής σύνδεσης

Αρ. προϊόντος 87851

EAN: 4043619878512

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Εικόνες





General	
Προδιαγραφές:	Cat. 5e
Interface	
Συνδετήρας 1:	1 x M12 αρσενικό 8 ακίδων με κωδικοποίηση X
Συνδετήρας 2:	8 x ανοιχτά σύρματα
Technical characteristics	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-20 °C ~ 80 °C
Physical characteristics	
Διάμετρος καλωδίου:	6,4 mm
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Μήκος:	2 m
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	25,6 mm
Χρώμα:	μπλε του νερού
Cable jacket material:	PVC