

Delock Καλώδιο δικτύου M12 4 pin D-coded για άνοιγμα των άκρων PVC 5 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 κουτί διανομής, ανάλογα με την εφαρμογή.



Αρ. προϊόντος 87848

EAN: 4043619878482

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x M12 αρσενικό 4 ακίδων με κωδικοποίηση D
 - 4 x ανοιχτά σύρματα
- Προδιαγραφές PROFINET
- SF/UTP
- Θωράκιση: αλουμίνιο, διαφάνεια, επικασσιτερωμένος χαλκός
- Αγωγοί επικασσιτερωμένου χαλκού
- Μετρητής καλωδίου: 22 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 6,5 mm
- Υλικό υποδοχής καλωδίου: PVC
- Μέγ. αριθμός δεμένων κομματιών: 1.000.000
- Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:
 - 19,5 χιλ με σταθερή εγκατάσταση
 - 45,5 χιλ. με ευέλικτη εγκατάσταση
- Ανθεκτικό στην ακτίνα UV
- Κλάση φλόγας: FT4
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 70 °C
- Χρώμα: πράσινο

- Μήκος συμπεριλ. συνδέσμου: περ. 5 m

Απαιτήσεις συστήματος

- Μία ελεύθερη θηλυκή θύρα M12

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο προσωρινής σύνδεσης

Εικόνες



General

Προδιαγραφές:	PROFINET
---------------	----------

Interface

Συνδετήρας 1:	1 x M12 αρσενικό με κωδικοποίηση D 4 ακίδων
Συνδετήρας 2:	4 x ανοιχτά σύρματα

Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 70 °C
--------------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	22 AWG
Shielding:	SF/UTP
Μήκος:	5 m
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	19,5 mm
Χρώμα:	πράσινο
Cable jacket material:	PVC