

# Delock Καλώδιο δικτύου M12 8 pin X-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 κυτίο διανομής, ανάλογα με την εφαρμογή.



### Αρ. προϊόντος 87852

EAN: 4043619878529

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x M12 αρσενικό 8 ακίδων με κωδικοποίηση X
  - 8 x ανοιχτά σύρματα
- Προδιαγραφές Cat.5e
- SF/UTP
- Θωράκιση: αλουμίνιο, διαφάνεια, επικασσιτερωμένος 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. 5 m

---

## Απαιτήσεις συστήματος

- Μία ελεύθερη θηλυκή θύρα M12

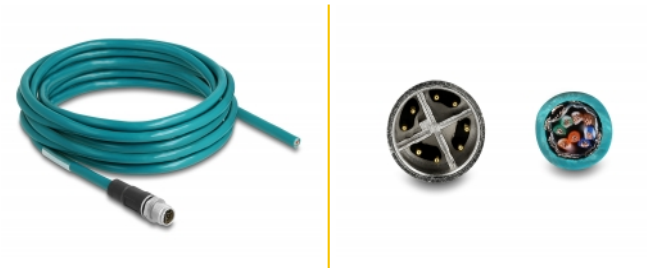
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο προσωρινής σύνδεσης

---

## Εικόνες



## General

Προδιαγραφές:	Cat. 5e
---------------	---------

## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x M12 αρσενικό με κωδικοποίηση X 8 ακίδων
Συνδετήρας 2:	8 x ανοιχτά σύρματα

## Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-20 °C ~ 80 °C
--------------------------	----------------

## Physical characteristics

Conductor material:	χαλκός
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Μήκος:	5 m
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	25,6 mm
Χρώμα:	μπλε του νερού
Cable jacket material:	PVC