

# Delock Καλώδιο δικτύου M12 8 pin X-coded προς υποδοχή RJ45 Hirose PUR (TPU) 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.

### Σταθερή υποδοχή καλωδίου PUR (TPU)

Το υλικό της υποδοχής του καλωδίου κάνει το καλώδιο ευέλικτο και σταθερό, κάνοντας το επίσης κατάλληλο για χρήση με μετατοπίσεις μεταφοράς ή τραχιά περιβάλλοντα.

Το καλώδιο είναι ανθεκτικό στα έλαια και στην ακτίνα UV και διαθέτει υψηλές προδιαγραφές για βιομηχανικές εφαρμογές.



5 m

### Αρ. προϊόντος 85432

EAN: 4043619854325

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x M12 αρσενικό 8 ακίδων με κωδικοποίηση X >
  - 1 x αρσενικό RJ45 Hirose
- Προδιαγραφές Cat.6A
- Κατάλληλο για μετατοπίσεις μεταφοράς
- S/FTP
- Θωράκιση: αλουμίνιο, επικασσιτερωμένος χαλκός
- Καλώδιο από χαλκό
- Μετρητής καλωδίου: 26 AWG
- Διάμετρος καλωδίου: περ. 6,4 mm
- Υλικό υποδοχής καλωδίου: PUR (TPU)
- Μέγ. αριθμός δεμένων κομματιών: 1.000.000
- Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:
  - 32 χιλ με σταθερή εγκατάσταση
  - 64 χιλ. με ευέλικτη εγκατάσταση
- Ανθεκτικό στα έλαια σύμφωνα με το DIN EN 60811-2-1
- Ανθεκτικό στην ακτίνα UV
- LS0H (δεν περιέχει αλογόνο)

- Κλάση φλόγας: FT2
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 °C ~ 80 °C
- Τάξη προστασίας: IP20
- Χρώμα: μπλε του νερού
- Μήκος συμπεριλ. συνδέσμου: περ. 5 m

## Απαιτήσεις συστήματος

- Μία ελεύθερη θηλυκή θύρα M12
- Μία ελεύθερη θηλυκή θύρα RJ45

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο προσωρινής σύνδεσης

## Εικόνες



## General

Προδιαγραφές:	Cat. 6A
Protection category:	IP20

## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x αρσενικό M12
Συνδετήρας 2:	1 x αρσενικό RJ45

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Conductor material:	χαλκός
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	S/FTP
Μήκος:	5 m
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	32 mm
Χρώμα:	μπλε του νερού