

# Delock Αντάπτορας Δικτύου M12 4 pin με κωδικοποίηση D θηλυκή προς θηλυκή RJ45

## Περιγραφή

Αυτός ο βιομηχανικός αντάπτορας Ethernet της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε διάφορα εξαρτήματα με συνδέσμους M12, π.χ. για μηχανικό έλεγχο ή αυτοματοποίηση.

### Εγκατάσταση σε πίνακα χειρισμού

Εξαιτίας των σταθερών του διαστάσεων, ο αντάπτορας ταιριάζει πολύ για εγκατάσταση σε έναν πίνακα χειρισμού. Συσκευές με συνδέσμους M12 μπορούν να ενσωματωθούν σε μια υπάρχουσα δομή δικτύου.



### Αρ. προϊόντος 66312

EAN: 4043619663125

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x M12 θηλυκός 4 ακίδων με κωδικοποίηση D >
  - 1 x θηλυκός RJ45
- Προδιαγραφές PROFINET
- Με υποστήριξη Pin σύμφωνα με το πρότυπο PROFINET
- Προδιαγραφές Cat.5e
- Υλικό περιβλήματος: PUR (TPU)
- M16 εξωτερικό σπείρωμα
- Επιχρυσωμένες επαφές
- τάση λειτουργίας: μέγ. 250 V
- Ρεύμα: μέγιστο 4 A
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -25 °C ~ 85 °C
- Κατηγορία προστασίας: IP67
- Χρώμα: μαύρο
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 47,0 x 19,6 x 25,0 mm

## Απαιτήσεις συστήματος

- Μια ελεύθερη αρσενική θύρα M12
- Μια ελεύθερη αρσενική θύρα RJ45

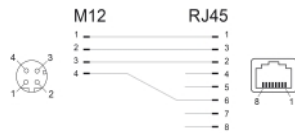
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας

---

## Εικόνες



### General

Προδιαγραφές:	Cat. 5e PROFINET
Style:	angled 90°

### Interface

Συνδετήρας 1:	1 x M12 θηλυκό με κωδικοποίηση D 4 ακίδων
Συνδετήρας 2:	1 x θηλυκός RJ45

### Technical characteristics

Operating voltage:	250 V
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-25 °C ~ 85 °C
Current consumption:	4 A

### Physical characteristics

Υλικό περιβλήματος:	TPU
Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Μήκος:	47 mm
Width:	19,6 mm
Height:	25 mm
Χρώμα:	μαύρο