

Delock Αντάπτορας Δικτύου M12 8 pin με κωδικοποίηση A 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 66314

EAN: 4043619663149

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x M12 θηλυκός 8 ακίδων με κωδικοποίηση A >
 - 1 x θηλυκός RJ45
- Προδιαγραφές Cat.6A
- Υλικό περιβλήματος: PUR (TPU)
- M16 εξωτερικό σπείρωμα
- Επιχρυσωμένες επαφές
- τάση λειτουργίας: μέγ. 30 V
- Ρεύμα: μέγιστο 2 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

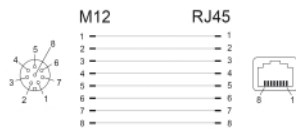
- Μια ελεύθερη αρσενική θύρα M12

- Μια ελεύθερη αρσενική θύρα RJ45

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας

Εικόνες



General

Προδιαγραφές:	Cat. 6A
Style:	angled 90°

Interface

Συνδετήρας 1:	1 x M12 θηλυκό με κωδικοποίηση A 8 ακίδων
Συνδετήρας 2:	1 x θηλυκός RJ45

Technical characteristics

Operating voltage:	30 V
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-25 °C ~ 85 °C
Current consumption:	2 A

Physical characteristics

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