



Delock M12 Cavo adattatore X-coded 8 pin maschio a RJ45 maschio da 50 cm

Descrizione

Questo cavo Ethernet industriale Delock può essere utilizzato per collegare vari componenti con connettori M12, ad esempio per il controllo macchina o l'automazione.



Articolo n. 60077

EAN: 4043619600779 Paese di origine: China Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x M12 maschio a 8 pin con codice X
 - 1 x RJ45 maschio
- · Specifica Cat.6A
- S/FTP
- Sezione dei cavi: 26 AWG
- · Materiale:

M12 connettori: TPU RJ45 connettori: PVC

Rivestimento del cavo: PUR

- Diametro cavo: ca. 6,2 mm
- Tensione operativa: max. 50 V
- Corrente: max. 500 mA
- Temperatura di esercizio: -25 °C ~ 80 °C
- Grado di protezione: IP67 (M12)
- · Colore: nero
- Lunghezza: ca. 50 cm



Requisiti di sistema

- Un porta M12 femmina disponibile
- Un porta RJ45 femmina disponibile

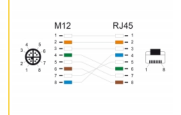
Contenuto della confezione

· Cavo adattatore

Immagini









General

Specification:	Cat. 6A

Interface

Connettore 1:	1 x M12 maschio con codice X a 8 pin
Connettore 2:	1 x RJ45 maschio

Technical characteristics

Temperatura di esercizio: -25 °C ~ 80 °C

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	S/FTP
Lunghezza:	0,5 m
Colour:	nero
Diametro cavo:	6,2 mm