

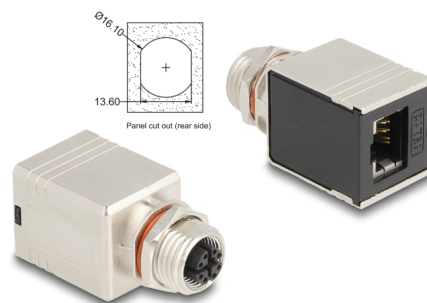
Delock Adaptor M12 codificat X, 8 pini mamă la RJ45 mamă Cat.6A STP ecranat drept

Descriere scurta

Acest adaptor Ethernet industrial de la Delock poate fi utilizat pentru conectarea diverselor componente cu conectori M12, de exemplu pentru controlul mașinilor sau automatizări.

Instalarea într-o cutie de distribuție

Datorită dimensiunilor compacte, adaptorul este foarte potrivit pentru instalarea într-o cutie de distribuție. Dispozitivele cu conectori M12 pot fi integrate într-o structură de rețea existentă.

**Nr. 60087**

EAN: 4043619600878

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

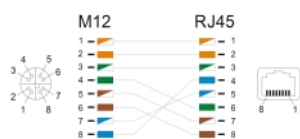
Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x M12 mamă 8 pini codificat X
 - 1 x RJ45 mamă
- Specificație Cat.6A
- Dimensiuni de instalare: 16,1 x 13,6 mm
- Material carcasă: PBT / metal
- Ecranat (STP)
- filet exterior M16
- Inel de etanșare din silicon roșu
- Contacte placate cu aur
- Tensiune de lucru: max. 50 V
- Curent:
 - M12: max. 0,5 A
 - RJ45: max. 1,5 A
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 60 °C
- Clasă de protecție: IP67 (M12), IP20 (RJ45)
- Culoare: negru / argintiu
- Dimensiunii (LxIxÎ): aprox. 46,3 x 23,9 x 22,4 mm

Pachetul contine

- Adaptor

Imagini



General

Specification:	Cat. 6A
Protection category:	IP67 IP20

Interface

Conector 1:	1 x M12 mamă codificat X 8 pini
Conector 2:	1 x RJ45 mamă

Technical characteristics

Operating voltage:	50 V
Temperatură în stare de funcționare:	-10 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Material:	metal PBT
Shielding:	STP
Lungime:	46,3 mm
Width:	23,9 mm
Height:	22,4 mm
Colour:	argintiu / negru