

Delock Adaptor pentru modulul de transfer M12 cu 8 pini cod A tată la bloc terminal cu 9 pini pentru instalare

Descriere scurta

Adaptorul M12 de la Delock permite o conexiune simplă și sigură între dispozitivele cu conectori M12 și circuitele electrice care folosesc blocuri terminale.

Diverse domenii de aplicare

Adaptorul oferă o soluție flexibilă pentru diverse aplicații din industrie, tehnologia de automatizare, automatizarea clădirilor și alte domenii în care este necesară o conexiune fiabilă.

Pentru instalare

Datorită dimensiunilor sale compacte, modulul este foarte potrivit pentru instalarea într-un dulap de comandă.

**Nr. 60664**

EAN: 4043619606641

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x fișă M12 8 pin codificat A
 - 1 x bloc de conexiuni cu 9 pini
- Dimensiuni de instalare: 16,1 x 13,5 mm
- filet exterior M16
- Grosime cablu: 26 - 16 AWG
- Distanța pas: 3,50 mm
- Temperatură în stare de funcționare: -40 °C ~ 80 °C
- Dimensiunii (LxIxI): aprox. 38,2 x 33,0 x 24,9 mm

Pachetul contine

- Adaptor M12

Imagini



Interface

Conector 1:	1 x fișă M12 8 pin codificat A
Conector 2:	1 x bloc de conexiuni cu 9 pini

Technical characteristics

Temperatură în stare de funcționare:	-40 °C ~ 80 °C
--------------------------------------	----------------

Physical characteristics

Pitch distance:	3,50 mm
Conductor gauge:	26 - 16 AWG
Lungime:	38,2 mm
Width:	33,0 mm
Height:	24,9 mm