

Delock M12 transzfer modul adapter 8 tűs A-kódú anya - 9 tűs sorkapocs installáláshoz

Leírás

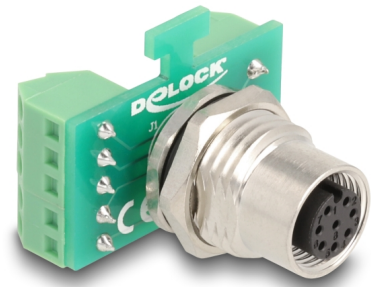
A Delock M12 adapter lehetővé teszi egy egyszerű és biztonságos kapcsolatot létrehozását M12 csatlakozóval rendelkező eszközök és elektromos körök között, amelyek sorkapcsolást használnak.

Alkalmazása különböző területeken

Az adapter flexibilis megoldást nyújt ipari, automatizálási technológiák, épület gépészet és más területeken történő alkalmazásra, ahol megfelelő kapcsolat szükséges.

Beépítéshez

Kompakt méreteinek köszönhetően a modul nagyon jól installálható kapcsolószekrénybe is.



Tételszám 60663

EAN: 4043619606634

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x M12 hüvely 8 tűs A kódolt
 - 1 x 9 tűs csatlakozóblokk
- Rögzítési méretek: 16,1 x 13,5 mm
- M16-külső menettel
- Kábel vastagsága: 26 - 16 AWG
- Vezetékek középvonala közötti távolság: 3,50 mm
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 80 °C
- Méretek (HxSzxM): kb. 52,1 x 33,1 x 24,9 mm

A csomag tartalma

- M12 adapter

Képek



Interface

Csatlakozó 1:	1 x M12 hüvely 8 tűs A kódolt
Csatlakozó 2:	1 x 9 tűs csatlakozóblokk

Technical characteristics

Működési hőmérséklet:	-40 °C ~ 80 °C
-----------------------	----------------

Physical characteristics

Vezetékek középvonala közötti távolság:	3,50 mm
Conductor gauge:	26 - 16 AWG
Hosszúság:	52,1 mm
Width:	33,1 mm
Height:	24,9 mm