

Delock D-Sub15 anya - sorkapocs átalakító házzal

Leírás

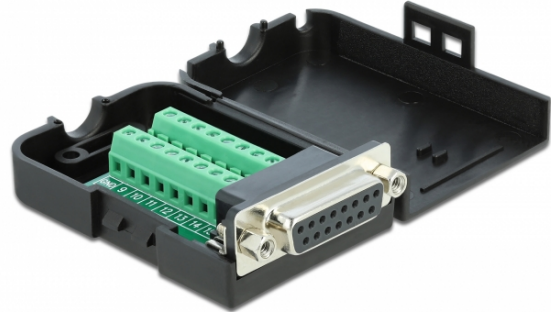
Ez a csatlakozóblokkal ellátott Delock adapter csupasz vezetékek csatlakoztatására használható. Az adapter nem csak speciális ipari célokra, hanem szabadidős tevékenységekhez (pl. vasúti modellezéshez) is megfelelő.

Házzal történő védelem

A műanyag ház megvédi a PCB-t a szennyeződéstől és a károsodástól.

Túlfeszülés védelem

A becsavarozható tehermentesítő rögzíti a kábelt a házban.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
1 x soros D-Sub15 anya (2 sor) anyacsavarral
1 x 16 tűs csatlakozóblokk
- Pólus kiosztás: 1:1
- Vezetékek középvonala közötti távolság: 3,81 mm
- 26 – 18 AWG vezeték méretű kábelekhez használható
- Működési hőmérséklet: -20 °C ~ 105 °C
- Méretek (HxSzxM): kb. 71 x 42 x 21 mm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad D-Sub15 csatlakozóport

A csomag tartalma

- Adapter
- 1 x túlfeszülés-gátló
- 2 x rögzítő csavar

Tételszám 66569

EAN: 4043619665693

Származási hely: CHINA

Csomag: Zárható műanyag tasak

Képek





Interface	
Csatlakozó 1:	1 x soros Sub-D 15 tűs csatlakozóhüvely
Csatlakozó 2:	1 x 16 tűs csatlakozóblokk
Technical characteristics	
Működési hőmérséklet:	-20 °C ~ 105 °C
Physical characteristics	
Vezetékek középvonala közötti távolság:	3,81 mm
Conductor gauge:	26 - 18 AWG
Hosszúság:	78 mm
Width:	42 mm
Height:	21 mm