

Delock DB25 párhuzamos adapter anya – 26 tűs kapocstest 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 beépített túlfeszülés-gátló rögzíti a kábelt a házban.



Tételszám 66267

EAN: 4043619662678

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: Zárható
műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x párhuzamos DB25 hüvely csavarokkal
 - 1 x 26 tűs csatlakozóblokk
- Pólus kiosztás: 1:1
- Eloszlás 1 - 16 tűs: 5,00 mm
- Eloszlás 17 - 26 tűs: 3,81 mm
- 26 – 18 AWG vezeték méretű kábelekhez használható
- Működési hőmérséklet: -20 °C ~ 105 °C
- Méretek (HxSzxM): kb. 64,8 x 56,4 x 25,0 mm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad, 25 tűs DB-dugó

A csomag tartalma

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

Képek



Interface

Csatlakozó 1:	1 x párhuzamos DB25 anya csatlakozó csavaranyákkal
Csatlakozó 2:	1 x 26 tűs csatlakozóblokk

Technical characteristics

Működési hőmérséklet:	-20 °C ~ 105 °C
-----------------------	-----------------

Physical characteristics

Vezetékek középvonala közötti távolság:	1 - 16 tűs: 5,00 mm 17 - 26 tűs: 3,81 mm
Conductor gauge:	26 - 18 AWG
Hosszúság:	64,8 mm
Width:	56,4 mm
Height:	25,0 mm