

Delock Hálózati kábel M12 4 tűs D-kódú apa - anya TPU 5 m hosszú

Leírás

Ez a Delock ipari ethernet kábel használható különböző M12-es csatlakozóval rendelkező elemek például gépvezérlés vagy automatizáció összekapcsolásához.

Tartós TPU kábelborítás

A kábelborítás anyaga teszi a kábelt hajlékonyá és tartóssá lehetővé téve annak használatát zord körülményekben és kábelvezető láncokban.

A kábel olaj és UV védett és az ipari alkalmazás magas elvárásainak megfelel.



5 m

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x M12 dugó 4 tűs D kódolt >
 - 1 x M12 hüvely 4 tűs D kódolt
- Tű-elrendezése megfelel a PROFINET sztenderdnek
- Alkalmas kábelvezető láncokhoz
- SF/UTP
- Borítás: alumínium fólia, átlátszó fólia, ónozott réz fonás
- Ónozott réz vezetékek
- Kábel vastagsága: 22 AWG
- Kábelátmérő: kb. 6,5 mm
- Kábelborítás anyaga: PUR (TPU)
- Max. hajlítási kör száma: 3.000.000
- Legkisebb hajlítási sugár:
 - 32,50 mm rögzített elhelyezéssel
 - 48,75 mm szabad (rögzítetlen) elhelyezéssel
- Olajjal szemben ellenálló a DIN EN 60811-2-1 szerint
- UV védett
- LSOH (halogénmentes)
- Tűállósági osztály: FT2
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 70 °C
- Védelmi besorolás: IP67
- Szín: zöld
- Hosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 5 m

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad M12-csatlakozóhüvely

A csomag tartalma

- Patch kábel

Tételszám 85436

EAN: 4043619854363

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak



Képek





| General | |
|----------------------------|------------------|
| Műszaki adatok: | PROFINET |
| Protection category: | IP67 |
| Interface | |
| Csatlakozó 1: | 1 x M12 Stecker |
| Csatlakozó 2: | 1 x M12 Buchse |
| Technical characteristics | |
| Működési hőmérséklet: | -40 °C ~ 70 °C |
| Physical characteristics | |
| Kábelátmérő: | 6,5 mm |
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 22 AWG |
| Shielding: | triple SF/UTP |
| Hosszúság: | 5 m |
| Legkisebb hajlítási sugár: | 32,5 mm |
| Szín: | zöld |