

Delock Kábel M12 D kódolt 4 tűs apa - apa PUR (TPU) 2 m hosszú

Leírás

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

Ragadja meg a fenntarthatóság folyamatát

A magas minőséggel előállított kábel támogatja akár 10 millió biciklistát, így ez alkalmas folyamatok megvalósítására, valamint hasonló zord körülmények esetén.

Rusztikus kábel hüvely PUR (TPU)-ból

A kábel külseje poliuretánból készült (PUR), és olaj-, valamint UV ellenálló képességgel rendelkeznek. Így a kábel megfelel az ipari használat magas elvárásainak, mint az eszköz és automatizációs osztályon.



2 m

Tételszám 80417

EAN: 4043619804177

Származási hely: China

Csomag: Zárható
műanyag tasak

Műszaki adatok

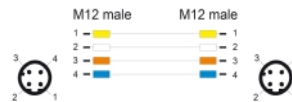
- Csatlakozó:
1 x M12 Stecker D-kodiert 4 Pin
1 x M12 Stecker D-kodiert 4 Pin
- Alkalmas kábelvezető láncokhoz
- SF/UTP
- Borítás: alumínium fólia, ónozott réz fonás
- Rézvezető
- Kábel vastagsága: 22 AWG (0,326 mm²)
- Kábelátmérő: kb. 6,5 mm
- Kábelborítás anyaga: PUR (TPU)
- Max. hajlítási kör száma: 5.000.000
- Legkisebb hajlítási sugár:
52,0 mm bei fester Installation
97,5 mm bei flexibler Installation
- Olajálló
- UV védett
- Tűzállósági osztály: UL 94
- Működési hőmérséklet:
-25 °C ~ 80 °C bei fester Installation
-25 °C ~ 70 °C bei flexibler Installation
- Védelmi besorolás: IP67
- Szín: zöld

- Hosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 2 m

A csomag tartalma

- M12-kábel

Képek



General

Protection category:	IP67
Style:	Alkalmas kábelvezető láncokhoz

Interface

Csatlakozó 1:	1 x M12 dugó D kódolt 4 tűs
Csatlakozó 2:	1 x M12 dugó D kódolt 4 tűs

Technical characteristics

Működési hőmérséklet:	-25 °C ~ 80 °C
-----------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor material:	réz
Conductor gauge:	22 AWG
Shielding:	SF/UTP
Hosszúság:	2 m
Legkisebb hajlítási sugár:	52 mm
Szín:	zöld
Cable jacket material:	PUR (TPU)
Safety of Flammability:	UL 94