



Delock Hálózati kábel M12 8 tűs X-kódú RJ45 Hirose csatlakozóhoz TPU borítás 2 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.

**2 m**

Különleges jellemzők

- Patch kábel

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x M12 dugó 8 tűs X kódolt >
 - 1 x RJ45 Hirose dugó
- Cat.6A specifikáció
- Alkalmas kábelvezető láncokhoz
- S/FTP
- Borítás: alumínium fólia, ónozott réz fonás
- Rézkábel
- Kábel vastagsága: 26 AWG
- Kábelátmérő: kb. 6,4 mm
- Kábelborítás anyaga: PUR (TPU)
- Max. hajlítási kör száma: 1.000.000
- Legkisebb hajlítási sugár:
 - 32 mm rögzített elhelyezéssel
 - 64 mm szabad (rögzítetlen) elhelyezéssel
- Olajjal szemben ellenálló a DIN EN 60811-2-1 szerint
- UV védett
- LS0H (halogénmentes)
- Tűzállósági osztály: FT2
- Működési hőmérséklet: -20 °C ~ 80 °C
- Védelmi besorolás: IP20
- Szín: vízkék
- Hosszúság (a csatlakozóval együtt): kb. 2 m

A csomag tartalma

- Egy szabad M12-csatlakozóhévely
- Egy szabad RJ45-csatlakozóhévely

Tételszám 85430

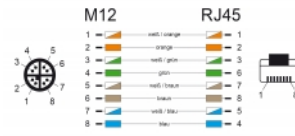
EAN: 4043619854301

Származási hely: China

Csomag: • Zárható műanyag tasak



Képek





General	
Műszaki adatok:	Cat. 6A
Protection category:	IP20
Interface	
Csatlakozó 1:	1 x M12 Stecker
Csatlakozó 2:	1 x RJ45 dugó
Technical characteristics	
Működési hőmérséklet:	-20 °C ~ 80 °C
Physical characteristics	
Kábelátmérő:	6,4 mm
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	S/FTP
Hosszúság:	2 m
Legkisebb hajlítási sugár:	32 mm
Szín:	vízkek