

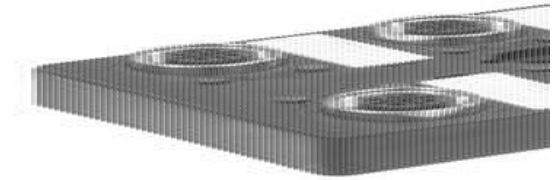


I / O KÖZPONT M12 BEÁGYAZOTT KÁBELLEL

BTB800P-FBW-10

M12 MPIS FELSO SZER., 8 P, egyetlen, I/O, 10 m, hegesztés- és olajálló

- Beépített kábel
- WSOR (Hegesztési salak olaj ellenálló) kábel
- 4 vagy 8 foglalat
- Feszültség és aktív port LED jelzés
- IP67



TERMÉKLEÍRÁS

A Brad Harrison elosztódoboz egyszerűbbé teszi az induktív érzékelők, optikai érzékelő, mágnesszelepek, nyomáskapcsolók, nyomásérzékelők, határhelyzetkapcsolók stb. csatlakoztatását és kezelését.

A WSOR (Weld Slag Oil Resistant, hegesztési salaknak és olajnak ellenálló) csatlakozókábelnek köszönhetően a termék használható mozgó szerkezetekben, pl. kábelvédő láncokban. A kábel ellenáll az olaj, hegesztési salak és UV-sugárzás hatásának.

A LED-kijelző és a nagy jelölőtábla lehetővé teszi a funkciók gyors kezelését, üzemzavar esetén pedig lerövidíti a hibakeresés idejét. Az elosztódoboz LED-kijelző nélkül is kapható.

MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	M12
Csatlakozó anyaga	Sárgaréz
Érintkezők anyaga	Aranyozott
Hajtólánc tesztelve	Igen
Ház anyaga	PBT
Hőmérséklet-tartomány rugalmas használata eddig:	80 °C
Hőmérséklet-tartomány rugalmas használata ettől:	-25 °C
Hőmérséklet-tartomány rögzített használata ettől:	-40 °C
Hőmérséklet-tartományok egymást követő használata eddig:	60 °C
Hőmérséklet-tartományok egymást követő használata ettől:	-5 °C
IP-osztály	IP67
Kábel anyaga	TPU (hegesztés- és olajálló)
Kábelátmérő	8,5 mm
Kábelhossz	10 m

Kódolás	A
LED-kijelzés	Igen
Magazonosítás	Színkódolt
Max. tápfeszültség, DC	30 V DC
Min. tápfeszültség, DC	10 V DC
Oszlopok száma	4
Portok száma	8 pc
Szigetelés, külső kábelköpeny	TPU-alapú (speciális)
Színes ház	Fekete
Színes vezeték	Fekete

