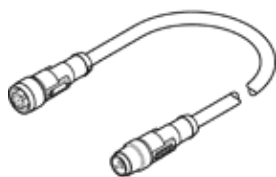


csatlakozó kábel

NEBC-M12G8-E-10-N-M12G8

Cikkszám: 8080784

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványon alapul:	EN 61076-2-101
Engedély	c UL us - Listed (OL)
Tanúsítványt kiállító hely	UL E474609
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Gyártmány súlya	496 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	kerek
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M12x1, A kódolt az EN 61076-2-101 szerint
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, alak	kerek
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Csatlakozó
2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M12x1, A kódolt az EN 61076-2-101 szerint
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 30 V
Elfogadható áramerhelés 40°C-on	2 A
Lökőfeszültség-szilárdság	0.8 kV
Shielding	nem
Kábelhossz	10 m
Vezetési tulajdonság	Suitable for energy chains
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, fix kábelbefektetés	≥ 30 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	≥ 30 mm
Kábel átmérő	6 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,2 mm
Kábelszerkezet	8x0,25
Vezeték névleges keresztmetszet	0.25 mm ²
Védettség	IP65 IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 90 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-25 ... 90 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Szennyeződés foka	3
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás

Jellemző	Érték
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	Silver-grey
Material housing	TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Material screw-type lock	Cink présöntvény, horganyzott
Material seals	NBR
Material electrical contact	Sárgaréz
Material insulation	PP