

csatlakozó kábel

NEBC-F12G8-KH-1-N-S-F12G8

Cikkszám: 564191

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványon alapul:	Dimensions to EN 61076-2-101
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Csatlakozási frekvencia	100
Gyártmány súlya	113 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal Vezérlőoldal
1. elektromos csatlakozás, alak	kerek
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Hybrid plugs
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M12x1, with Festo-specific coding
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Screw lock with SW14 and longitudinal knurl
2. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, alak	kerek
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Hybrid plugs
2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M12x1, with Festo-specific coding
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Screw lock with SW14 and longitudinal knurl
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Elfogadható áramerhelés 40°C-on	7 A
Áramerhelhetőséggel kapcsolatos megjegyzés 40 °C esetén	1.5 A for 0.14 mm ²
Lökőfeszültség-szilárdság	0.8 kV
Kábelhossz	1 m
Vezetési tulajdonság	Standard
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, fix kábelbefektetés	≥ 24 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	≥ 56 mm
Kábel átmérő	8 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,2 mm
Kábelszerkezet	(1x(4x0,14))+4x0,75
Vezeték névleges keresztmetszet	0.14 mm ² 0.75 mm ²
Védettség	IP65 IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerelt állapotban
Speciális tulajdonságok	olajjal szemben ellenálló
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 70 °C
Tárolási hőmérséklet	-40 ... 70 °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

Jellemző	Érték
Anyag megjegyzés	RoHS konform Halogénmentes
Szennyeződés foka	3
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	világosszürke
Material housing	TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Material screw-type lock	Horganyzott sárgaréz
Material electrical contact	Sárgaréz, aranyozott
Material insulation	PP