

csatlakozó kábel

NEBL-T12G4-E-2-N-LE4

Cikkszám: 8080790

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványon alapul:	EN 61076-2-111
Engedély	c UL us - Listed (OL)
Tanúsítványt kiállító hely	UL E504946
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Gyártmány súlya	243 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, T-coded to EN 61076-2-111
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	4
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	4
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	4
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	4
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 63 V
Elfogadható áramerterhelés 40°C-on	12 A
Lökőfeszültség-szilárdság	1.5 kV
Shielding	nem
Kábelhossz	2 m
Vezetési tulajdonság	Suitable for energy chains
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, fix kábelbefektetés	≥ 42 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	≥ 84 mm
Kábel átmérő	8.4 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,25 mm
Kábelszerkezet	4x1,5
Vezeték névleges keresztmetszet	1.5 mm ²
Érvégek	Köpeny eltávolítva
Védettség	IP65 IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szertelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-25 ... 80 °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
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	fekete
Material housing	PA

Jellemző	Érték
Ház színe	fekete
Material screw-type lock	Cink présöntvény, horganyzott
Material seals	NBR
Material electrical contact	Sárgaréz
Material insulation	PP