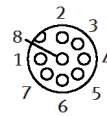


kábel csatlakozó aljzattal NEBU-M12W8-K-2-N-LE8

Cikkszám: 542256

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványnak felel meg:	EN 61076-2-101
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Gyártmány súlya	125 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	kerek
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Ferde
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, csatlakozási típus	Kábel
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 30 V
Elfogadható áramerterhelés 40°C-on	2 A
Lökőfeszültség-szilárdság	0.8 kV
Kábelhossz	2 m
Vezetési tulajdonság	Standard
Hajlításszög, fix kábelbefektetés	≥ 32 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	≥ 66 mm
Kábel átmérő	6.3 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,2 mm
Kábelszerkezet	8x0,25 árnyékolt
Vezeték névleges keresztmetszet	0.25 mm ²
Érvégek	Óozott
Védettség	IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerezelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 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
Szennyeződéskód	3
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	szürke
Material housing	TPE-U(PUR)
Material of union nut	Nikkelezett réz
Material seals	NBR
Material electrical contact	Sárgarézt, aranyozott
Material insulation	PP