

csatlakozó kábel

NEBU-M8G4-K-9-LE4

Cikkszám: 8003130

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványnak felel meg:	Érszínék és csatlakozószámok az EN 60947-5-2 szerint EN 61076-2-104
Vezetékmegnevezés	with 2x label holders
Gyártmány súlya	245 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	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
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 ... 30 V
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 30 V
Elfogadható áramerterhelés 40°C-on	3 A
Lökőfeszültség-szilárdság	0.8 kV
Kábelhossz	9 m
Vezetési tulajdonság	Standard
Vezeték vizsgálati feltételek	Hajlításállóság Festo szabvány szerint Vizsgálati feltételek külön kérésre Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Hajlításszög, fix kábelfektetés	14 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	46 mm
Kábel átmérő	4.5 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,1 mm
Kábelszerkezet	4x0,25
Vezeték névleges keresztmetszet	0.25 mm ²
Védettség	IP65 IP68 IP69K
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szereelt állapotban
Speciális tulajdonságok	olajjal szemben ellenálló
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 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
Anyag megjegyzés	RoHS konform Halogénmentes Foszfor-savészterttől mentes
Szennyeződéskód	3

Jellemző	Érték
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	szürke
Material housing	TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Material screw-type lock	Horganyzott sárgaréz
Material seals	NBR
Material electrical contact	Aranybevonatú vörösrézötvözet
Material insulation	PP