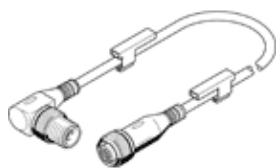
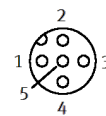


# csatlakozó kábel

## NEBU-M12G5-K-0.5-M12W5

Cikkszám: 8003617

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványnak felel meg:	EN 61076-2-101
Vezetékmegnevezés	with 2x label holders
Gyártmány súlya	37 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	5
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	5
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	Ferde
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M12x1, A kódolt az EN 61076-2-101 szerint
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	5
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	5
2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 60 V
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 60 V
Elfogadható áramterhelés 40°C-on	4 A
Lökőfeszültség-szilárdság	1.5 kV
Kábelhossz	0.5 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 kábelbefektetés	14 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	46 mm
Kábel átmérő	4.5 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,1 mm
Kábelszerkezet	5x0,25
Vezeték névleges keresztmetszet	0.25 mm <sup>2</sup>
Védettség	IP65 IP68 IP69K
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerelt állapotban
Speciális tulajdonságok	olajjal szemben ellenálló
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 70 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU kiefeszültségű irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L

Jellemző	Érték
Anyag megjegyzés	RoHS konform Halogénmentes Foszforsavészteről mentes
Szennyeződés foka	3
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 vörösrézötívözet
Material insulation	PP