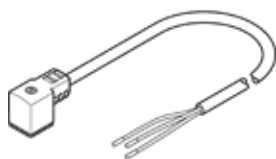


csatlakozó kábel

NEBV-C1SW3-K-2.5-N-LE3-S9

Cikkszám: 8032628

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Csatlakozási frekvencia	50
Gyártmány súlya	125 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	sarkos
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Socket, slim
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Ferde
Electrical connection 1, note about the cable outlet	180°-kal elfordítható
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	Plug pattern type C to EN 175301-803
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	4
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	4
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	mágnesszelepre, M2,5 központi csavarral
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	3
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	3
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 230 V
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 230 V
Elfogadható áramerterhelés 40°C-on	6 A
Lökőfeszültség-szilárdság	4 kV
Polaritás felcserélése elleni védelem	bipoláris
Védővezető csatlakozás	rendelhető
Kábelhossz	2.5 m
Vezetési tulajdonság	Standard
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	≥ 52 mm
Kábel átmérő	5.2 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,1 mm
Kábelszerkezet	3x0,5
Vezeték névleges keresztmetszet	0.5 mm ²
Védettség	IP65 IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szertelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 70 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU kisfeszültségű 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
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Szennyeződés foka	3
KBK korrózióállósági osztály	3 - erős korróziós károsodás
Material cable sheath	PVC
A kábelköpeny színe	szürke

Jellemző	Érték
Material housing	TPE-U(PU)
Ház színe	fekete
Material screws	Rozsdamentes acél
Material seals	HNBR
Material electrical contact	Réz ötvözet, ónozva
Material insulation	PVC