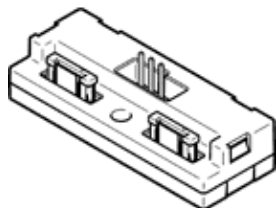


elektromos csatlakozó aljzat

NEFV-V13-XX4G3-T1G3

Cikkszám: 8109877

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: B x L x H	18,7 mm x 50 mm x 15,3 mm
Felfogási mód	átmenő furattal M3 csavarhoz
Kábelkimenet	Egyenes
Gyártmány súlya	6.8 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	sarkos
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	ZIF
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	5
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	3
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Plug-in
2. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
2. elektromos csatlakozás, alak	sarkos
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	ZIF
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	5
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	3
2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Plug-in
Elektromos csatlakozás 3, funkció	Vezérlőoldal
Elektromos csatlakozás 3, alak	sarkos
Elektromos csatlakozás 3, csatlakozási típus	Csatlakozó
Elektromos csatlakozás 3, csatlakozási technika	Festo-specific coding
Elektromos csatlakozás 3, pólusok/erek száma	3
Elektromos csatlakozás 3, kiosztott pólusok/erek	3
Elektromos csatlakozás 3, rögzítés módja	Plug-in
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 310 V
Védővezető csatlakozás	nincs
Shielding	nem
Védettség	IP40
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Tárolási hőmérséklet	-40 ... 80 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Szennyeződés foka	2
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
Material housing	PA
Ház színe	fekete
Material electrical contact	Nikkel és arany bevonatú bronz