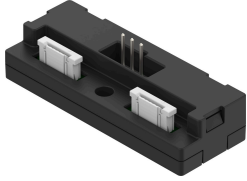


# Elektromos csatlakozó aljzat NEFV-V13-XX4G3-T1G3

Cikkszám: 8109877

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: Sz x H x M	18,7 mm x 50 mm x 15,3 mm
Rögzítés módja	átmenő furattal az M3 csavarhoz
Kábelkimenet	egyenes
Terméksúly	6.8 g
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	ZIF
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	5
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	3
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	dugaszolt
2. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
2. elektromos csatlakozó, kivitel	szögletes
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Aljzat
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	ZIF
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	5
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	3
2. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	dugaszolt
3. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
3. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
3. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Dugasz
3. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Festo-specifikus kódolású
3. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	3
3. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	3
3. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	dugaszolt
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...310 V
Védővezető csatlakozás	nem érhető el
Árnyékolás	nem
Védettség	IP40
Megjegyzés a védettségről	szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C

Jellemző	Érték
Csapághőmérséklet	-40 °C...80 °C
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EMC-szabályozása szerint
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szennyezettségi fok	2
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
Ház alapanyaga	PA
Ház színe	fekete
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Nikkelezett és aranyozott bronz