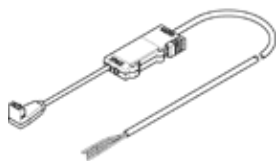


elektronikus modul

VAVE-P12-TP-5YL1-P

Cikkszám: 8109875

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Polaritás felcserélése elleni védelem	üzemi feszültséghez
Kiegészítő funkciók	Védőkapcsolás
Üzemi feszültségtartomány DC	12 ... 24 V
Bemenő ellenállás, alapjel bemenet	10 kOhm
beállítható kimeneti feszültség	0 ... 310 V
Teljesítmény felvétel 24 V DC-nél	1.2 W
Max.kimeneti áram	5 mA
Névleges üzemi feszültség, DC	12 ... 24 V
Feszültség, külső alapjel érték bemenet	0 ... 10 V
Engedély	RCM Mark
KC mark	KC-EMV
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Tárolási hőmérséklet	-40 ... 80 °C
Beépítési helyzet	tetszőleges
Max.meghúzási nyomaték	52.5 Ncm
Hajlításszög, fix kábelfektetés	13.5 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	45 mm
Gyártmány súlya	35 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	Festo-specific coding
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	3
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	3
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Plug-in
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel
2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	4
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	4
Kábelszerkezet	4x0,25
Kábel átmérő	4.5 mm
Kábelhossz	0.5 m
Érvégek	Érvéghüvely
Védővezető csatlakozás	nincs
Felfogási mód	Közvetlen rögzítés átmenő furattal alakos sínnel
Ház színe	fekete
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	PA
Material housing	PA
Material cable sheath	PVC