

programozó kábel VAVE-P8-VPS

Cikkszám: 570971

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványnak felel meg:	DIN 47100 EN 61076-2-101
Konstruktív felépítés	T-elosztó vezérlési oldalon kábelrel
Elosztófajta	1-ről 2-re
Kiegészítő funkciók	Programinterfész proporcionális nyomásszabályozószelephez
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
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	8
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás SW14-gyel
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, alak	kerek
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Csatlakozó
2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M12x1, A kódolt az EN 61076-2-101 szerint
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás SW14-gyel
Elektromos csatlakozás 3, funkció	Vezérlőoldal
Elektromos csatlakozás 3, alak	kerek
Elektromos csatlakozás 3, csatlakozási típus	aljzat
Elektromos csatlakozás 3, kábelkimenet	Egyenes
Elektromos csatlakozás 3, csatlakozási technika	M12x1, A kódolt az EN 61076-2-101 szerint
Elektromos csatlakozás 3, pólusok/erek száma	5
Elektromos csatlakozás 3, kiosztott pólusok/erek	4
Elektromos csatlakozás 3, rögzítés módja	Csavarbiztosítás
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 30 V
Elfogadható áramerhelés 40°C-on	2 A
Kábel hossz 1	0.15 m
Vezetési tulajdonság	Standard
Kábel átmérő 1	6.3 mm
Tűrés, kábelátmérő 1	± 0,2 mm
Kábelszerkezet	8x0,25 árnyékolt
Vezeték névleges keresztmetszet	0.25 mm ²
Védettség	IP65 IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 80 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint

Jellemző	Érték
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform Halogénmentes
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	Cink présöntvény, horganyzott
Material seals	NBR
Material electrical contact	Sárgaréz, aranyozott