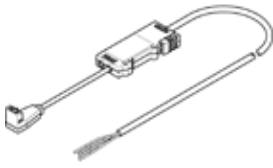


Elektronikos modulis VAVE-P17-TP-5YL1-P

Gaminio numeris: 8109876

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	darbinei įtampai
Papildomos funkcijos	Protective circuit
Nominalus DC įtampos lygis	12 ... 24 V
Įėjimo varža, įėjimo signalo nustatymui	10 kOhm
Reguliojama išėjimo įtampa	0 ... 310 V
Energijos suvartojimas prie 24VDC	1,2 W
Maksimali išėjimo srovė	5 mA
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	12 ... 24 V
Išorinio įėjimo signalo įtampa	0 ... 10 V
Leidimas	RCM Mark
KC mark	KC-EMV
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Apsaugos klasė	IP40
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Saugojimo temperatūra	-40 ... 80 °C
Montavimo pozicija	Bet koks
Maksimalus priveržimo momentas	52,5 Ncm
Bending radius, fixed cable installation	13,5 mm
Bending radius, flexible cable installation	45 mm
Produkto svoris	35 g
Electrical connection 1, function	Field device side
Electrical connection 1, design	kampinis
Electrical connection 1, connection type	Kištuko lizdas
Electrical connection 1, connection technology	Festo-specific coding
Electrical connection 1, number of pins/wires	3
Electrical connection 1, occupied pins/wires	3
Electrical connection 1, type of mounting	Plug-in
Electrical connection 2, function	Controller side
Electrical connection 2, connection type	Kabelis
Electrical connection 2, cable outlet	Tiesus
Electrical connection 2, number of pins/wires	4
Electrical connection 2, occupied pins/wires	4
Kabelio struktūra	4x0,25
Kabelio skersmuo	4,5 mm
Kabelio ilgis	0,5 m
Laido galai	Laido antgalis
Apsaugotas įžeminimas	Negalimas
Montavimo tipas	Direct mounting via through-holes su bėgeliu
Korpuso spalva	Juodas
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	PA
Material housing	PA
Material cable sheath	PVC