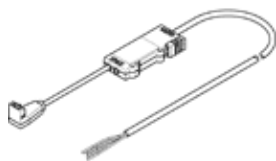


Elektronski modul VAVE-P12-TP-5YL1-P

Broj artikla: 8109875

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Zaštita od zamjene polova	za pogonski napon
Dodatne funkcije	Zaštitni krug
Područje pogonskog napona DC	12 ... 24 V
Ulazni otpor, ulaz zadane vrijednosti	10 kOhm
podesivi izlazni napon	0 ... 310 V
Primljena snaga kod 24 V DC	1,2 W
Maks. izlazna struja	5 mA
Nazivni pogonski napon DC	12 ... 24 V
Napon eksternog ulaza zadane vrijednosti	0 ... 10 V
Dozvola	RCM Mark
KC mark	KC-EMV
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Mehanička zaštita	IP40
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Temperatura ležaja	-40 ... 80 °C
Položaj ugradnje	proizvoljno
Maks. pritezni moment	52,5 Ncm
Radius savijanja, fiksna instalacija kabela	13,5 mm
Radius savijanja, fleksibilna instalacija kabela	45 mm
Težina proizvoda	35 g
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	Festo-specific coding
Električni spoj 1, broj pinova/žica	3
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	3
Električni spoj 1, tip ugradnje	Plug-in
Električni spoj 2, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 2, tip konektora	Kabel
Električni spoj 2, kabelski izlaz	Ravno
Električni spoj 2, broj pinova/žica	4
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	4
Struktura kabla	4x0,25
Promjer kabela	4,5 mm
Duljina kabla	0,5 m
Krajevi žila	Tuljak završetka žile
Priključak zaštitnog vodiča	ne postoji
Vrsta pričvršćenja	Izravna ugradnja pomoću prolaznih rupa sa H - profilom
Boja, kućište	crno
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material cover	PA
Material housing	PA
Material cable sheath	PVC