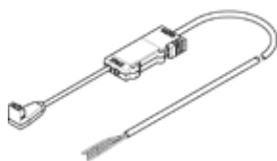


modulo elettronico VAVE-P12-TP-5YL1-P

Codice prodotto: 8109875

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Protezione contro l'inversione di polarità	Per tensione di esercizio
Funzioni supplementari	Circuito di protezione
Intervallo tensione d'esercizio CC	12 ... 24 V
Resistenza di ingresso, ingresso valore nominale	10 kOhm
Tensione di uscita regolabile	0 ... 310 V
Assorbimento elettrico a 24 V CC	1,2 W
Corrente di uscita max.	5 mA
Tensione d'esercizio nominale CC	12 ... 24 V
Tensione, ingresso valore nominale esterno	0 ... 10 V
Omologazione	RCM Mark
Marchio KC	KC-EMV
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per EMV
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado di protezione	IP40
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 ... 80 °C
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Coppia di serraggio max.	52,5 Ncm
Raggio di curvatura, cablaggio fisso	13,5 mm
Raggio di curvatura, cablaggio libero	45 mm
Peso	35 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	Codifica specifica Festo
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	3
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	3
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	inserito
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Cavo
Collegamento elettrico 2, uscita cavo	Diritto
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	4
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	4
Composizione cavo	4x0,25
Diametro cavo	4,5 mm
Lunghezza cavo	0,5 m
Terminali dei conduttori	Bussola terminale
Connessione conduttore di protezione	Non disponibile
Fissaggio	Fissaggio diretto con foro passante Con guida profilata
Colore corpo contenitore	Nero
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale testata	PA
Materiale del corpo	PA
Materiale rivestimento del cavo	PVC