

sottobase di collegamento elettrico

VAVE-L1-1VK6-LP

Codice prodotto: 573941

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Caratteristica cavo	Per applicazioni statiche
Protezione contro l'inversione di polarità	Bipolare
Funzioni supplementari	Spegnimento dell'arco
Indicatore di stato del segnale	LED
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V 12 V
Resistenza alle scariche elettriche	0,8 kV
Grado di imbrattamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-5 ... 60 °C
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Coppia di serraggio max.	0,27 Nm
Raggio min. di curvatura del cavo	34 mm
Peso	11 g
Connessione elettrica	2 poli / 2 fili Connettore femmina angolare / Cavo Forma quadrata / estremità aperta
Composizione cavo	2x0,25
Diametro cavo	3,4 mm
Tolleranza diametro del cavo	± 0,1 mm
Lunghezza cavo	0,5 m
Terminali dei conduttori	Bussola terminale
Connessione conduttore di protezione	Non disponibile
Fissaggio	Su elettrovalvola con vite autofilettante
Colore corpo contenitore	Nero
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale testata	PA
Materiale guarnizioni	EPDM
Materiale del corpo	PA
Materiale rivestimento del cavo	TPV
Materiale viti	Acciaio temprato