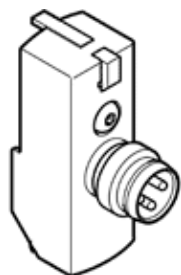


sottobase di collegamento elettrico

VAVE-L1-1VR1-LP

Codice prodotto: 573921

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
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-B2-L
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-5 ... 60 °C
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Coppia di serraggio max.	0,27 Nm
Peso	3,2 g
Connessione elettrica	4 poli / 2 poli M8 / - Connettore maschio / femmina
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 viti	Acciaio temprato