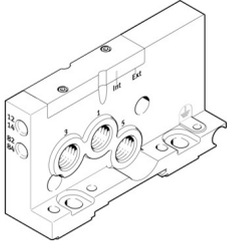


Piastra terminale VMPAL-EPR-SP

Codice prodotto: 560947

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	28.8 mm
Lunghezza	107.3 mm
Funzione integrata	Selettore aria pilota per la definizione dell'alimentazione dell'aria pilota (interna o esterna)
Direzione del flusso	Reversibile
Struttura unità di valvole	Le dimensioni delle valvole possono essere miste
Pressione d'esercizio	-0.09 MPa...1 MPa
Pressione di lavoro	-0.9 bar...10 bar
Pressione di pilotaggio Mpa	0.3 MPa...0.8 MPa
Pressione pilotaggio	3 bar...8 bar
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP65 IP67
Nota sul grado di protezione	Nello stato assemblato
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso prodotto	180 g
Attacco del servopilotaggio 12/14	M7
Scarico del servo pilotaggio 82/84	M7
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 3	G1/4
Collegamento pneumatico, attacco 5	G1/4
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale piastra terminale	Alluminio pressofuso Rinforzato con PA