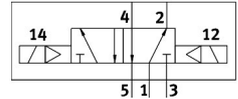


Valvola VOFC-L-B52-FG14-F19A

Codice prodotto: 4514930

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	5/2 doppio solenoide
Tipo di azionamento	Elettrico
Larghezza	40 mm
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	989 l/min
porta di lavoro pneumatica	Sottobase G1/4
Pressione d'esercizio	0.25 MPa...0.8 MPa 36.25 psi...116 psi
Pressione di lavoro	2.5 bar...8 bar
Design	Saracinesca a pistone
Grado di protezione	IP65
Dimensione nominale	6 mm
Principio di tenuta	Morbido
Posizione di montaggio	Opzionale
Azionatore manuale	Nessuno
Tipo di pilotaggio	Pilotato
Aria di pilotaggio	Interno
Direzione del flusso	Non reversibile
Portata Kv pressurizzazione	1.08 m ³ /h
Portata in scarico Kv	1.08 m ³ /h
Portata nominale standard da 2 a 3	978 l/min
Tempo di spegnimento	22 ms
Tempo di accensione	26 ms
Protezione antideflagrante	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:2:2]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	4 - Estrema sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura del fluido	-25 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-25 °C...60 °C
Peso prodotto	680 g

Caratteristica	Valore
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 2	Flangia 1/4 Configurazione dei fori NAMUR
Collegamento pneumatico, porta 3	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 4	Flangia 1/4 Interfaccia pneumatica NAMUR
Collegamento pneumatico, attacco 5	G1/4
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Alluminio rivestito con ematal