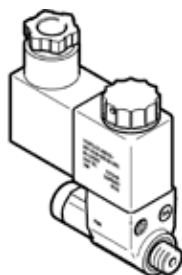


valvola di pilotaggio VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-1B2

Codice prodotto: 8119587

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	3/2, chiusa, monostabile
Tipo di azionamento	Elettrico
Larghezza	22 mm
Portata nominale normale	50 l/min
Pressione d'esercizio	-0,9 ... 8 bar
Costruzione	Valvola a otturatore ad azionamento diretto
Riposizionamento	Molla meccanica
Grado di protezione	IP65
Diametro nominale	1,3 mm
Funzione di scarico	Strozzabile
Principio di tenuta	Non metallica
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Azionatore manuale	Bistabile
Tipo di comando	diretto
Alimentazione pressione di pilotaggio	Interna
Direzione di flusso	Non reversibile
Tempo di commutazione, disazionamento	46 ms
Tempo di commutazione azionamento	31 ms
Durata dell'inserimento	100 %
Valori caratteristici bobina	24 V cc: 3 W
Oscillazioni di tensione ammissibili	+/- 10 %
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura del fluido	-10 ... 50 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Peso	160 g
Connessione elettrica	3 poli Configurazione attacchi forma B, a norma EN 175301-803 Connettore maschio A norma EN 175301-803
Attacco pneumatico 1	G1/8
Attacco pneumatico 2	G1/8
Attacco pneumatico 3	M5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	PA