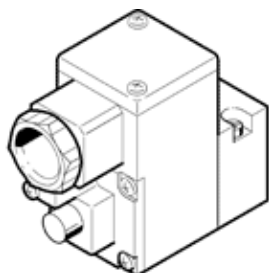


パイロットバルブ MGXIAH-3/2-0.8-24DC-KS

部品番号: 8118341

FESTO



データシート

特長	値
バルブ機能	3方弁ノーマルクローズ
操作方法	電気
Operating pressure MPa	-0.09 ... 0.8 MPa
使用圧力	-0.9 ... 8 bar
Operating pressure	-13.05 ... 116 psi
構造	On-Offバルブ
リターン方式	メカスプリング
認証発行部	21-GA4BO-0070X 21-GA4BO-0071X
ガス防爆	Ex ia IIC T6...T5 Gb
粉塵防爆	Ex ia IIIC T135°C Db
防爆発火等級	-40°C ≤ Ta ≤ 50°C/65°C
保護仕様	IP65
手動操作	ロック式
流れ方向	逆流不可
定格	100 %
絶縁クラス	H
最大入力容量	-55°C ~+50°C T6 = 2,98W -55°C ~+65°C T5 = 1W -55°C ~+65°C T5 = 2,98W -55°C ~+65°C T6 = 1W
最大入力電圧	31 V
最大入力電流	0,67 A
コイル特性	24 V DC: 1.5 W
有効誘導性	僅少
有効容量	僅少
周波数許容公差	+/- 10 %
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
耐酸性クラス: CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
周囲温度	-20 ... 80 °C
取付方法	CNOMO
材質	RoHS対応