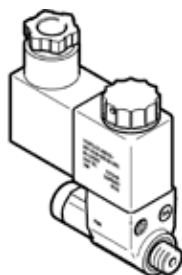


# válvula servopilotada VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-1B2

Número de artículo: 8119587

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Función de las válvulas	3/2 cerrada monoestable
Tipo de accionamiento	eléctrico
Ancho	22 mm
Caudal nominal normal	50 l/min
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 8 bar
Construcción	Válvula de asiento, de accionamiento directo
Tipo de reposición	muelle mecánico
Tipo de protección	IP65
Diámetro nominal	1,3 mm
Función de escape	Estrangulable
Principio de hermetización	blando
Posición de montaje	indistinto
Accionamiento manual auxiliar	con enclavamiento
Tipo de control	directo
Alimentación del aire de control	interno
Sentido del flujo	no reversible
Tiempo de conmutación a la desconexión	46 ms
Tiempo de conmutación a la conexión	31 ms
Factor de utilización	100 %
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 3 W
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura del medio	-10 ... 50 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Peso del producto	160 g
Conexión eléctrica	3 contactos Esquema de conexiones forma B según EN 175301-803 Conector según EN 175301-803
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Conexión neumática 3	M5
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	PA