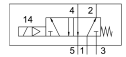
## Válvula VOFC-L-M52-M-FG14-F19

Cód. do item: 4514923







## Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	5/2 vias monoestável
Tipo de acionamento	elétrico
Largura	40 mm
Vazão nominal padrão	1030 l/min
Conexão de trabalho pneumática	Placa de montagem G1/4
Pressão operacional	0.25 MPa0.8 MPa 2.5 bar8 bar
Estrutura	Válvula de comporta de êmbolo
Tipo de retorno	Mola mecânica
Grau de proteção	IP65
Diâmetro nominal	6 mm
Tipo de vedação	mole
Posição de instalação	Indiferente
Acionamento manual auxiliar	nenhum
Tipo de comando	Servopilotado
Alimentação de ar piloto	interno
Sentido da vazão	Não reversível
Vazão Kv ventilação	1.08 m³/h
Vazão Kv de exaustão	1.08 m³/h
Vazão nominal padrão 2-3	978 l/min
Tempo de comutação desligado	22 ms
Tempo de acionamento ligado	26 ms
Proteção contra explosão	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Meio de operação	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [7:2:2]
Classe de resistência à corrosão KBK	4 - altíssima resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura do meio	-25 °C60 °C
Temperatura ambiente	-25 °C60 °C
Peso do produto	520 g

Característica	Valor
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	Flange 1/4 Padrão de conexão NAMUR
Conexão pneumática 3	G1/4
Conexão pneumática 4	Flange 1/4 Padrão de conexão NAMUR
Conexão pneumática 5	G1/4
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material vedações	NBR
Material corpo	Alumínio com revestimento Ematal