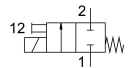
Válvula solenoide MFH-2-M5

Cód. do item: 4573







Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	2/2 vias fechada monoestável
Tipo de acionamento	elétrico
Vazão nominal padrão	75 l/min
Conexão de trabalho pneumática	M5
Pressão operacional	0 MPa0.8 MPa 0 bar8 bar
Estrutura	Assento de prato
Tipo de retorno	Mola mecânica
Diâmetro nominal	1.5 mm
Função do escape	Não estrangulável
Tipo de vedação	mole
Posição de instalação	Indiferente
Acionamento manual auxiliar	Com trava
Tipo de comando	Direto
Sentido da vazão	Não reversível
Tempo de comutação desligado	5 ms
Tempo de acionamento ligado	6.2 ms
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controle	Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior)
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura do meio	-15 °C60 °C
Temperatura ambiente	-15 °C40 °C
Tipo de fixação	com orifício de passagem
Conexão pneumática 1	M5
Conexão pneumática 2	M5