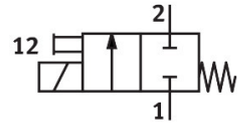


Válvula solenoide MFH-2-M5

Número de referência: 4573

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	2/2 vias, solenoide simples, fechado
Tipo de atuação	Elétrico
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	75 l/min
Porta de trabalho pneumática	M5
Pressão operacional	0 MPa...0.8 MPa 0 bar...8 bar
Construção	Assento axial
Método de reposição	Mola mecânica
Largura nominal	1.5 mm
Função de escape de ar	Não estrangulável
Princípio de vedação	Suave
Posição de montagem	Qualquer um
Acionamento manual auxiliar	Detenção
Tipo de controlo	Direto
Direção de fluxo	Não reversível
Desligar tempo de comutação	5 ms
Ligar o tempo de comutação	6.2 ms
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura do meio	-15 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-15 oC...40 oC
Tipo de montagem	Pelo orifício de passagem
Conexão pneumática 1	M5
Conexão pneumática 2	M5