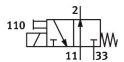
Válvula solenoide MOFH-3-M5

FESTO

Número de referência: 4543





Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	3/2 vias, solenoide simples, aberto
Tipo de atuação	Elétrico
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	46 l/min
Porta de trabalho pneumática	M5
Pressão operacional	0 MPa0.65 MPa 0 bar6.5 bar
Construção	Assento axial
Método de reposição	Mola mecânica
Certificado	c UL us - Recognized (OL)
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	8.5 ms
Ligar o tempo de comutação	12 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 oC60 oC
Temperatura ambiente	-15 oC40 oC
Tipo de montagem	Pelo orifício de passagem
Conexão pneumática 1	M5
Conexão pneumática 2	M5
Conexão pneumática 3	M5