

Terminal de válvulas MH1

Cód. do item: 197334

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	2/2 vias fechada monoestável 3/2 vias fechada monoestável 3/2 aberta monoestável
Tamanho da válvula	10 mm
Fluxo nominal normal máximo	10 l/min com 10 mm
Conexão de trabalho pneumática	M3
Pressão operacional	-0.9 bar...8 bar
Certificação	c UL us - Recognized (OL)
Marca CE (ver declaração de conformidade)	em conformidade diretiva UE-RoHS
Órgão certificador	UL MH19482
Diâmetro nominal	0.9 mm
Função do escape	com controle de vazão
Tipo de vedação	mole
Estrutura	Válvula de assento com mola de retorno
Tipo de retorno	Mola mecânica
Tipo de comando	Direto
Indicação de estado do sinal	LED
Adequado ao vácuo	sim
Tensão nominal CA	24 V
Tensão nominal de trabalho CC	12 V 24 V 5 V
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)
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura do meio	-5 °C...40 °C
Grau de proteção	IP40 IP65
Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Acionamento elétrico	Conexão individual Multipolo

Característica	Valor
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Tipo de acionamento	elétrico
Quantidade máx. de posições da válvula	24
Estrutura de terminal de válvulas	Grade fixa