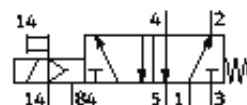


Válvula solenóide MVH-5-1/4-S-B-VI

Código da peça: 116002

FESTO

com bobina magnética e acionamento auxiliar manual, sem conector



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	5/2 vias, monoestável
Tipo de acionamento	elétrico
Vazão nominal padrão	1.300 l/min
Pressão de trabalho	0 ... 10 bar
Princípio construtivo	Assento de válvula
Tipo de reposição	mola mecânica
Classe de proteção	IP65
Dímetro nominal	7 mm
Dimensão da grade	33 mm
Princípio de vedação	não temperado
Acionamento auxiliar manual	sim
Tipo de pilotagem	servopilotado
Sentido do fluxo	não reversível
Pressão de acionamento	1,5 ... 10 bar
Tempo de comutação, desligado	41 ms
Tempo de comutação, ligado	19 ms
Dados característicos da bobina	24V DC
Meio operacional	Ar comprimido filtrado, não lubrificado, grau de filtração 40 µm Ar comprimido filtrado, lubrificado, grau de filtração 40 µm
Temperatura do meio	-5 ... 50 °C
Meio de pilotagem	Ar comprimido filtrado, não lubrificado, grau de filtração 40 µm Ar comprimido filtrado, lubrificado, grau de filtração 40 µm
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Tipo de fixação	com furo passante
Conexão de pilotagem 12	G1/4
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 11	G1/4