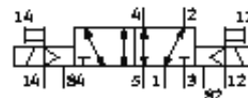
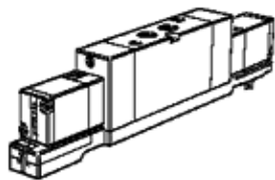


# Válvula solenóide JMVH-5-1/4-S-B-VI

Código da peça: 116006

FESTO

com bobinas solenóide e acionamento auxiliar manual, sem conectores fêmea.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	5/2 vias, biestável
Tipo de acionamento	elétrico
Vazão nominal padrão	1.600 l/min
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Princípio construtivo	Assento de válvula
Classe de proteção	IP65
Dímetro nominal	10 mm
Dimensão da grade	33 mm
Princípio de vedação	não temperado
Acionamento auxiliar manual	sim
Tipo de pilotagem	servopilotado
Sentido do fluxo	reversível
Pressão de acionamento	2 ... 10 bar
Tempo de comutação, reversão	18 ms
Dados característicos da bobina	24V DC
Meio operacional	Ar comprimido filtrado, grau de filtração 40 µm, lubrificado ou não Vácuo
Temperatura do meio	-5 ... 50 °C
Meio de pilotagem	Ar comprimido filtrado, grau de filtração 40 µm, lubrificado ou não
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
Observações sobre material	Contém substâncias com LABS