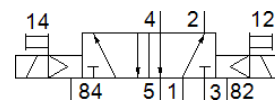
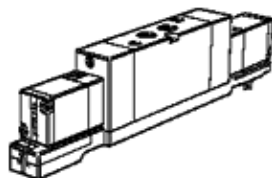


# válvula solenoide JMVH-5-1/8-B-VI-X

Código da peça: 164565

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	1.000 l/min
Pressão de trabalho	2 ... 10 bar
Princípio construtivo	Válvula de carretel
Diâmetro nominal	8 mm
Função de ar de escape	regulável
Princípio de vedação	não temperado
Tipo de pilotagem	servopilotado
Alimentação de ar servopilotada	externo
Sentido do fluxo	não reversível
Tempo de comutação, reversão	22 ms
Dados característicos da bobina	24 V DC; 2.5 W
Flutuações de tensão admissíveis	+/- 10 %
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)
Temperatura do meio	-5 ... 50 °C
Meio de pilotagem	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Tipo de fixação	com furo passante
Conexão pneumática 1	Sub-base
Conexão pneumática 2	G1/8
Conexão pneumática 3	Sub-base
Conexão pneumática 4	G1/8
Conexão pneumática 5	Sub-base
Observações sobre material	Contém substâncias com LABS