

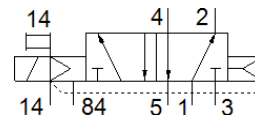
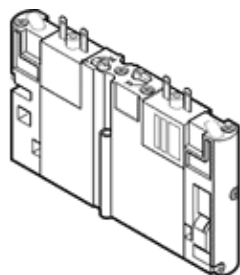
Válvula solenóide CPA10-M1H-5LS

Código da peça: 173449
Produto a ser descontinuado

FESTO

Esse tipo é adequado para operação com vácuo.

Produto será descontinuado. Disponível até 2017. Produto alternativo no Support Portal.



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	5/2 vias, monoestável
Tipo de acionamento	elétrico
Largura	10 mm
Vazão nominal padrão	280 l/min
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Princípio construtivo	Válvula de carretel
Tipo de retorno	Mola pneumática
Diâmetro nominal	3,6 mm
Função de ar de escape	não estrangulável
Princípio de vedação	não temperado
Posição de instalação	Nos dois lados
Acionamento auxiliar manual	com acessórios, de trava
Tipo de pilotagem	servopilotado
Sentido do fluxo	não reversível
Pressão de acionamento	3 ... 8 bar
Valor b	0,27
Valor C	1,15 l/sbar
Tempo de comutação, desligado	18 ms
Tempo de comutação, ligado	11 ms
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)
Classe de resistência à corrosão KBK	2
Temperatura do meio	-5 ... 50 °C
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Tipo de fixação	com furo passante
Conexão pneumática 1	Sub-base
Conexão pneumática 2	Sub-base
Conexão pneumática 3	Sub-base
Conexão pneumática 4	Sub-base
Conexão pneumática 5	Sub-base
Informação sobre material, vedações	NBR
Informação sobre material, corpo	Injetados de alumínio