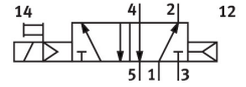
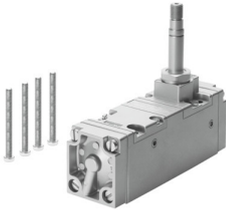


# Válvula solenoide CM-5/2-1/4-CH

Número de referência: 5960

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Função da válvula	5/2, monoestável
Tipo de atuação	Elétrico
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	1400 l/min
Porta de trabalho pneumática	Placa base
Pressão operacional	1.5 bar...10 bar
Método de reposição	Mola pneumática
Largura nominal	6.5 mm
Posição de montagem	Qualquer um
Acionamento manual auxiliar	Sem detenção
Tipo de controlo	Pilotado
Frequência máx. de comutação	40 Hz
Ligar o tempo de comutação	28 ms
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Em conformidade com LABS	VDMA24364 zona III
Temperatura do meio	-10 oC...60 oC
Tipo de montagem	Na base de apoio
Porta de ar de piloto 12	G1/8
Conexão de ar piloto 14	G1/8
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/4
Conexão pneumática 3	G1/4
Conexão pneumática 4	G1/4
Conexão pneumática 5	G1/4
Material de vedações	NBR
Material da caixa	Liga de alumínio forjada
Material do diafragma	PUR