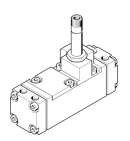
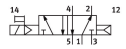
Válvula solenoide CM-5/2-1/4-FH Número de referência: 6154







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	G1/4
Pressão operacional	1.5 bar8 bar
Largura nominal	6.5 mm
Posição de montagem	Qualquer um
Acionamento manual auxiliar	Sem detenção
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 oC60 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