

sub-base VMPAL-AP-14-QS6-2-T1

Código da peça: 561020

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	14,9 mm
Comprimento	107,3 mm
Dimensão da grade	14,9 mm
Tamanho da válvula	14 mm
Separação das zonas de pressão	Canal 1
Número máximo de posições de válvula	1
Sentido do fluxo	reversível
Estrutura do terminal de válvulas	Os tamanhos de válvulas podem ser misturados
Quantidade máxima de bobinas eletromagnéticas	2
Pressão de operação Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Pressão de controle MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Pressão de acionamento	3 ... 8 bar
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	3 – Resistência à corrosão alta
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso do produto	51,35 g
Conexão pneumática 2	para tubos com diâmetro externo de 6 mm
Conexão pneumática 4	para tubo flexível com diâmetro externo de 6 mm
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da placa de conexão	reforçado com PA