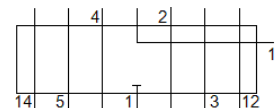
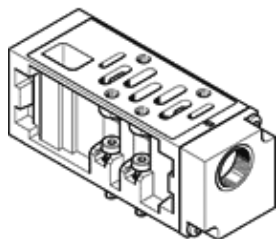


placa alimentadora de pressão vertical VABF-S1-1-P1A3-G38

Código da peça: 549100

FESTO

para terminal de válvulas VTSA , diagrama de conexões normalizadas conforme 5599-1, 5599-2, para montagem entre o bloco manifold e a válvula.



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	42 mm
Com base na norma padrão	ISO 5599-1
Posição de instalação	Nos dois lados
Interligação vertical pneumática	Alimentação alternativa de pressão para 1
Pressão de operação Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Vazão nominal padrão	1.300 l/min
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	Conforme Diretriz EU sobre reservatórios simples
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para equipamentos elétricos
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	0 – Sem resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de proteção	IP65 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso do produto	340 g
Tipo de fixação interligação vertical	em bloco manifold em base de conexão individual
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	Injetados de alumínio