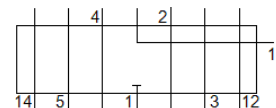
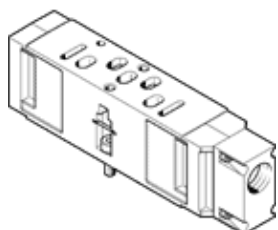


placa alimentadora de pressão vertical VABF-S3-1-P1A3-G14

Código da peça: 544434

FESTO

para terminal de válvulas VDMA-01/02, diagrama de conexões normalizadas conforme 15407-1, para montagem entre o bloco manifold e a válvula.



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	26 mm
Com base na norma padrão	ISO 15407-1
Posição de instalação	Nos dois lados
Interligação vertical pneumática	Alimentação alternativa de pressão para 1
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Vazão nominal padrão	1.000 l/min
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	201 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