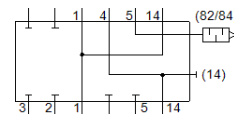
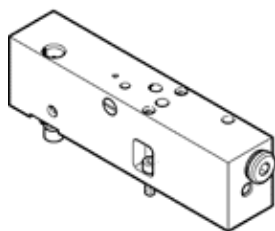


# placa intermediária VABF-S4-1-S

Código da peça: 570851

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	26 mm
Com base na norma padrão	ISO 15407-2
Posição de instalação	Nos dois lados
Pressão de operação Mpa	0,3 ... 1 MPa
Pressão de trabalho	3 ... 10 bar
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
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	295 g
Tipo de fixação interligação vertical	em bloco manifold em base de conexão individual
Conexão de pilotagem 14	Base de conexão espessura 26 mm conforme ISO 15407-2
Conexão pneumática 1	Base de conexão espessura 26 mm conforme ISO 15407-2
Conexão pneumática 4	Base de conexão espessura 26 mm conforme ISO 15407-2
Conexão pneumática 5	Base de conexão espessura 26 mm conforme ISO 15407-2
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da placa	Liga de alumínio