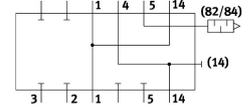


Placa intermediária VABF-S4-1-S

Número de referência: 570851

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	26 mm
De acordo com a norma	ISO 15407-2
Posição de montagem	Qualquer um
Pressão operacional	0,3 MPa...1 MPa 3 bar...10 bar
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva Baixa Tensão da UE
Marcação UKCA (ver declaração de conformidade)	de acordo com a normativa do Reino Unido para o material elétrico
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)
Classe de resistência à corrosão (CRC)	0 - Sem resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nível de proteção	IP65 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 oC...50 oC
Peso do produto	295 g
Tipo de empilhamento vertical da montagem	Na base de apoio do coletor Na base de apoio individual
Conexão de ar piloto 14	Base de apoio tamanho 26 mm de acordo com ISO 15407-2
Conexão pneumática 1	Base de apoio tamanho 26 mm de acordo com ISO 15407-2
Conexão pneumática 4	Base de apoio tamanho 26 mm de acordo com ISO 15407-2
Conexão pneumática 5	Base de apoio tamanho 26 mm de acordo com ISO 15407-2
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da placa	Liga de alumínio forjada