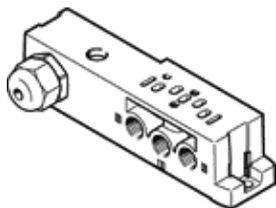


Base de conexão VABS-S4-2S-G18-R3-EX2

Código da peça: 563066

FESTO

com diagrama de conexões conforme a norma 15407-2.



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	18 mm
Com base na norma padrão	ISO 15407-2
Posição de instalação	Nos dois lados
Alimentação de ar servopilotada	externo
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Faixa de tensão operacional c.c.	24 V
Resistência da tensão de impacto	0,8 kV
Corrente a 40°C	2 A
Grau de contaminação	3
Categoria ATEX para ambiente explosivo a gás	II 3G
Tipo de proteção contra a combustão de gás inflamável	Ex nA II T3 X
Categoria ATEX para ambiente explosivo a poeira	II 3D
Tipo de proteção contra a combustão de poeiras combustíveis	Ex tD A22 IP65 T125°C X
Temperatura do ambiente potencialmente explosivo	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
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)
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
Classe de resistência à corrosão KBK	0
Classe de proteção	IP65 NEMA 4 quando montado
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso do produto	192 g
Tipo de fixação	com furo passante conforme ISO 15407-2
Informação sobre material, base de conexão	Injetados de alumínio