

sub-base VABS-S2-1S-N38-C1

Código da peça: 546761

FESTO

Com diagrama de conexões conforme ISO 5599-2.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Largura | 42 mm |
| Com base na norma padrão | ISO 5599-2 |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Alimentação de ar servopilotada | externo |
| Pressão de operação Mpa | -0,09 ... 1 MPa |
| Pressão de trabalho | -0,9 ... 10 bar |
| Faixa de tensão operacional c.a. | 110 V |
| Faixa de tensão operacional c.c. | 24 V |
| Resistência da tensão de impacto | 4 kV |
| Corrente a 40°C | 2 A |
| Grau de contaminação | 3 |
| Certificação CE (veja Declaração de Conformidade) | Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão |
| 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 quando montado |
| Temperatura ambiente | -5 ... 50 °C |
| Peso do produto | 371 g |
| Seção transversal do terminal | 0,08 ... 0,75 mm ² |
| Tipo de fixação | com furo passante |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material da placa de conexão | Injetados de alumínio |