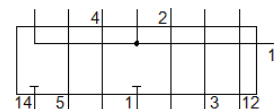
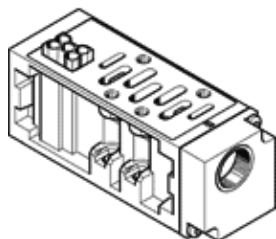


placa alimentadora de pressão vertical

VABF-S2-2-P1A14-G12

Código da peça: 8000549

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Largura | 54 mm |
| Com base na norma padrão | ISO 5599-2 |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Interligação vertical pneumática | Alimentação de pressão alternativa para 1 e 14 |
| Pressão de operação Mpa | -0,09 ... 1 MPa |
| Pressão de trabalho | -0,9 ... 10 bar |
| Pressão de entrada 1 | 0,5 ... 10 bar |
| Pressão de entrada 1 MPa | 0,05 ... 1 MPa |
| Pressão de entrada 1 psi | 7,25 ... 145 psi |
| Vazão nominal padrão | 2.800 l/min |
| 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 | 605 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 |