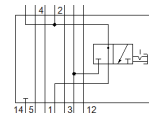
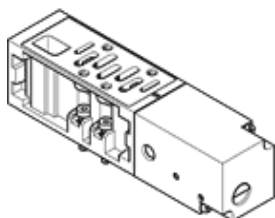


# placa isoladora de pressão vertical VABF-S1-1-L1D1-C

Código da peça: 549103

FESTO

para terminal de válvulas VTSA , diagrama de conexões normalizadas conforme 5599-1, 5599-2, para montagem entre o bloco manifold e a válvula, pressão de alimentação do terminal é bloqueada.



## Ficha técnica

| Característica                                | Valor  |
|---|--|
| Largura                                       | 42 mm  |
| Com base na norma padrão                      | ISO 5599-1   |
| Posição de instalação                         | Nos dois lados   |
| Interligação vertical pneumática              | Bloqueio para 1  |
| Pressão de operação Mpa                       | -0,09 ... 1 MPa  |
| Pressão de trabalho                           | -0,9 ... 10 bar  |
| Vazão nominal padrão                          | 1.200 l/min  |
| 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<br>NEMA 4   |
| Temperatura ambiente                          | -5 ... 50 °C   |
| Peso do produto                               | 600 g  |
| Tipo de fixação interligação vertical         | em bloco manifold<br>em base de conexão individual                         |
| Observações sobre material                    | Conforme RoHS  |
| Material do corpo                             | Injetados de alumínio  |