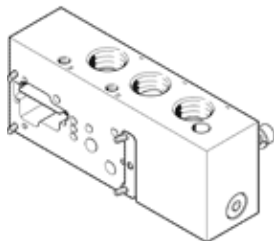


# placa adaptadora VABA-S6-7-S2-3-P-N1

Código da peça: 1302085  
Produto a ser descontinuado

FESTO

Produto será descontinuado. Disponível até 2026. Produto alternativo no Support Portal..



## Ficha técnica

| Característica                                | Valor  |
|---|--|
| Largura                                       | 60 mm  |
| Posição de instalação                         | Nos dois lados   |
| Quantidade máxima de bobinas eletromagnéticas | 26   |
| Pressão de trabalho                           | -0,9 ... 10 bar  |
| Tensão operacional nominal c.c.               | 24 V   |
| Flutuações de tensão admissíveis              | +/- 10 %   |
| 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                               | 2.600 g  |
| Conexão de ar auxiliar de servopilotagem 12   | 1/8 NPT  |
| Conexão de ar auxiliar de servopilotagem 14   | 1/8 NPT  |
| Conexão pneumática 1                          | 1 1/2 NPT  |
| Conexão pneumática 3                          | 1 1/2 NPT  |
| Conexão pneumática 5                          | 1 1/2 NPT  |
| Observações sobre material                    | Conforme RoHS  |
| Material das vedações                         | NBR  |
| Material da placa                             | Liga de alumínio   |
| Material dos parafusos                        | Aço galvanizado  |