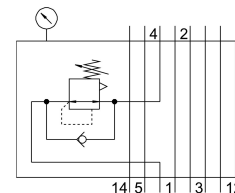
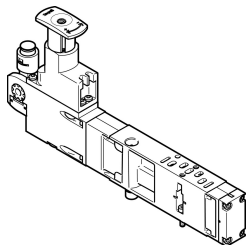


Placa de regulagem VABF-S4-2-R3C2-C-10

Cód. do item: 540157

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Largura | 18 mm |
| Conforme a norma | ISO 15407-2 |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Função reguladora | Pressão de saída constante Com escape secundário |
| Cooptação manômetro | possível |
| Pressão operacional | 1 MPa 10 bar |
| Faixa de regulagem de pressão MPa | 0.2 MPa...0.85 MPa |
| Faixa de regulagem de pressão | 2 bar...8.5 bar |
| Faixa de regulagem de pressão psi | 29 psi...123.25 psi |
| Pressão de entrada 1 | 0.5 bar...10 bar |
| Marca CE (ver declaração de conformidade) | Conforme diretiva de baixa tensão da UE |
| Marca UKCA (ver declaração de conformidade) | conforme regulamentação do Reino Unido para equipamentos |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Observação sobre o meio de operação/controlado | Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior) |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 0 - sem resistência à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Grau de proteção | IP65 NEMA 4 |
| Meio de controle | Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura ambiente | -5 °C...50 °C |
| Peso do produto | 367 g |
| Tipo de fixação do encadeamento vertical | na sub-base Em base de montagem individual |
| Conexão manômetro | com grampo |
| Material do painel de comando | PA |
| Material corpo do controlador | Alumínio em fundição injetada |