

Interface elétrica VABE-S6-1LF-C-A8-E

Cód. do item: 549043

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|---|
| Posição de instalação | Indiferente |
| Interface Fieldbus | Soquete M12x1, 4 pinos Conector macho, M12x1, 4 pinos |
| Número máximo de bobinas de válvula | 8 |
| Quantidade de slaves por aparelho | 2 |
| Quantidade máxima de saídas | 8 |
| Quantidade máxima de entradas | 8 |
| Tensão nominal de trabalho CC | 24 V |
| Flutuações de tensão permitidas | +/- 10 % |
| Marca CE (ver declaração de conformidade) | conforme a diretiva EU-EMV Conforme diretiva de baixa tensão da UE |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 0 - sem resistência à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de armazenamento | -20 °C...60 °C |
| Umidade relativa do ar | 0 - 90% |
| Grau de proteção | IP65 |
| Temperatura ambiente | -5 °C...50 °C |
| Peso do produto | 850 g |
| Acionamento elétrico | Fieldbus |
| Conexão elétrica | via CPX |
| Área de endereçamento | 1 ... 31 (0) Ajuste por dispositivo de endereçamento de interface AS |
| Isolamento galvânico, interface Fieldbus | Acoplador óptico |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material vedações | NBR PUR |
| Material corpo | Alumínio em fundição injetada PA |