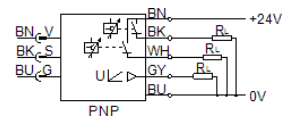
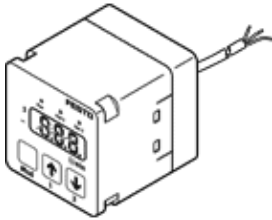


sensor de fluxo SFEV-F100-L-2PB-K1

Código da peça: 538543

FESTO

Display separado para transmissor de vazão SFET-F, SFET-R.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|---|
| Autorização | RCM Mark |
| Certificação CE (veja Declaração de Conformidade) | conforme Diretriz EU-EMV |
| Observações sobre material | Contém substâncias com LABS |
| Temperatura ambiente | 0 ... 50 °C |
| Saída de comutação | 2xPNP |
| Função de comutação | Comparador de janelas Comparador de valores limite |
| Função do elemento de comutação | Contato normalmente fechado Contato normalmente aberto |
| Saída analógica | 1 - 5 V |
| Resistência da carga | 50 kOhm |
| Faixa de indicação | 1 ... 10 l/min |
| Faixa de tensão operacional c.c. | 12 ... 24 V |
| Conexão elétrica | Cabo |
| Comprimento do cabo | 1 m |
| Informação sobre material, revestimento do cabo | PVC |
| Tipo de fixação | com cantoneira de fixação |
| Peso do produto | 70 g |
| Informação sobre material, corpo | PA |
| Tipo de indicador | Alfanumérico de até 3 1/2 dígitos |
| Classe de proteção | IP40 |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 – Resistência à corrosão moderada |