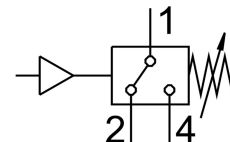


Pressostato PEV-W-KL-LED-GH

Cód. do item: 152618

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Certificação | Marca RCM |
| Marca CE (ver declaração de conformidade) | conforme a diretiva EU-EMV em conformidade diretiva UE-RoHS |
| Marca UKCA (ver declaração de conformidade) | conforme regulamentação do Reino Unido para EMV conforme regulamentação RoHS, do Reino Unido |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Variável de medição | Pressão relativa |
| Princípio de medição | Conversor de pressão eletropneumático |
| Faixa de medição de pressão | 2 bar...8 bar |
| Pressão operacional | 0 bar...8 bar |
| Pressão de sobrecarga máxima | 20 bar |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Observação sobre o meio de operação/controlado | Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior) |
| Temperatura do meio | 0 °C...60 °C |
| Temperatura ambiente | 0 °C...60 °C |
| Função do elemento de conexão | Comutador |
| Histerese | 0.5 bar...2 bar |
| Frequência máx. de comutação | 3 Hz |
| Corrente de saída máx. | 2500 mA |
| Amplitude de tensão de funcionamento CC | 10 V...30 V |
| Conexão elétrica | 4 pinos Terminal aparafusado |
| Tipo de fixação | alternativo: com orifício de passagem com trilho |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Conexão pneumática | M5 |
| Peso do produto | 56 g |
| Material corpo | PA PET POM |
| Material da membrana | NBR |
| Indicador do status de comutação | LED amarelo |

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Faixa de ajuste dos valores limites | 2 bar...8 bar |
| Grau de proteção | IP20 |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-Zona III |