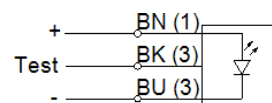
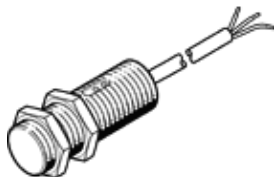


# emissor SOEG-S-M18-K-L

Código da peça: 537691

FESTO

Formato redondo.



## Ficha técnica

| Característica                                      | Valor                             |
|---|-----------------------------------|
| Design  | redonda                           |
| Conforme norma                                      | EN 60947-5-2                      |
| Autorização   | RCM Mark<br>c UL us - Listed (OL) |
| Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)   | conforme Diretriz EU-EMV          |
| Variável  | Posição                           |
| Princípio de medição                                | Optoeletrônico                    |
| Método de medição                                   | Barreira de luz<br>Emissor        |
| Tipo de luz   | vermelho                          |
| Alcance   | 20.000 mm                         |
| Temperatura ambiente                                | -25 ... 55 °C                     |
| Resistência a curto-circuito                        | por pulso                         |
| Faixa de tensão operacional c.c.                    | 10 ... 36 V                       |
| Ondulação residual                                  | 20 %                              |
| Corrente sem carga                                  | 15 mA                             |
| Proteção contra inversão de polaridade              | para todas as conexões elétricas  |
| Conexão elétrica                                    | de 3 fios<br>Cabo                 |
| Comprimento do cabo                                 | 2,5 m                             |
| Material da blindagem de cabo                       | TPE-U(PUR)                        |
| Dimensões   | M18x1                             |
| Tipo de fixação                                     | com contraporca                   |
| Torque  | 20 Nm                             |
| Peso do produto                                     | 115 g                             |
| Material do corpo                                   | Latão<br>cromado                  |
| Material da porca de união                          | Latão<br>cromado                  |
| Temperatura ambiente para instalação móvel de cabos | -5 ... 55 °C                      |
| Classe de proteção                                  | IP65<br>IP67                      |
| Classe de resistência à corrosão KBK                | 1 – Resistência à corrosão baixa  |
| Conformidade LABS                                   | VDMA24364-B2-L                    |