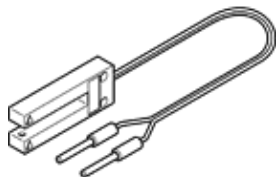


# fibra óptica SOOC-TB-P-C5-2-R10

Código da peça: 552828

FESTO

próprio para sensor de fibra óptica SOE4.



## Ficha técnica

| Característica                                   | Valor  |
|--|--|
| Observações sobre material                       | Conforme RoHS  |
| Método de medição                                | Controle com fotocélula tipo garfo                   |
| Diâmetro mínimo do objeto                        | 0,2 mm   |
| Cabo de fibra óptica - Características especiais | Controle com fotocélula tipo garfo                   |
| Alcance  | 5 mm   |
| Temperatura ambiente                             | -55 ... 70 °C  |
| Tamanho do cabeçote                              | Retângulo<br>41x15x7 mm<br>Fenda do garfo<br>5x29 mm |
| Comprimento do cabo de fibra óptica              | 2 m  |
| Raio de curvatura mínimo                         | 10 mm  |
| Diâmetro externo                                 | 1,25 mm  |
| Material do corpo                                | ABS  |
| Material da fibra óptica                         | PE   |
| Classe de proteção                               | IP66   |
| Classe de resistência à corrosão KBK             | 1 – Resistência à corrosão baixa                     |
| Conformidade LABS                                | VDMA24364-Zona III                                   |