fibra óptica SOOC-DS-C-M4-2-R15 Código da peça: 552842

FESTO

próprio para sensor de fibra óptica SOE4.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|----------------------------------|
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Método de medição | Sensor de reflexão direta |
| Diâmetro mínimo do objeto | 0,1 mm |
| Cabo de fibra óptica - Características especiais | Coaxial |
| Alcance | 75 mm |
| Temperatura ambiente | -55 70 °C |
| Tamanho do cabeçote | M4 |
| Comprimento do cabo de fibra óptica | 2 m |
| Raio de curvatura mínimo | 15 mm |
| Torque máximo | 2 Nm |
| Diâmetro externo | 1,25 mm |
| Material do corpo | Latão niquelado |
| 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 |