



**Grunddaten**

Baureihe Baureihe RF-OS  
 Verwendung für Reflexionslichtschranke

**Optische Daten**

Lichtart polarisiertes und unpol. Licht  
 Remission 0,2° 11.527 mcd/lx

**Mechanische Daten**

Umgebungstemperatur Ta min. -20 °C  
 Umgebungstemperatur Ta max. 60 °C

Werkstoff aktive Fläche PMMA  
 Werkstoff Gehäuse ABS  
 Aktive Fläche 20,4 cm<sup>2</sup>  
 Ausführung Würfecke 4 mm  
 Befestigungsart Schraube M4  
 Bauform Zylinder, 2 Befestigungslöcher

**Bemerkungen**

Der Reflexionsgrad ist maximal bei senkrechtem Lichteinfall und wenn der Reflektor im Drehwinkel gut zur Polarisationsrichtung des Lichts steht.

Begriffserklärungen siehe Hauptkatalog.

Änderungen vorbehalten.