

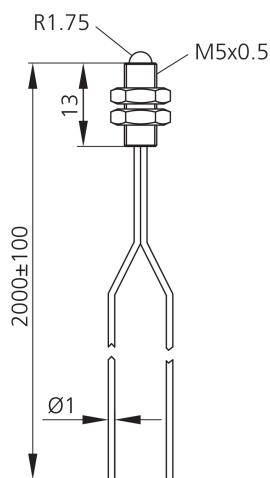


202159

WRBT 2000 K-M5-Z8

Kunststoff-Lichtleiter

- Feine Innenfaser für höchste Auflösung
- Kugeloptik für zylindrischen Lichtstrahl \varnothing 8 mm



Technische Daten (typ.)

Länge	2.000 mm
Gewinde	M5 x 0,5
Lichtaustritt	axial, Kugeloptik
Biegeradius	> 15 mm
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Edelstahl (Tastkopf) ■ VA (Gewindehülse) ■ PMMA (Faser) ■ PE (Ummantelung)
Funktionsprinzip	Lichttaster
Bauform	Gewinde
Einzellichtleiter	\varnothing 1 mm
Einzelfaser	\varnothing 0,50 mm (151 x 0,075 mm)
Geeignet für	Geräteserie OLV-K Verstärker
Öffnungswinkel	56°
Reichweite bei Betrieb mit	<ul style="list-style-type: none"> ■ 60 mm (OLVK 31 P1_2K-TSSL) ■ 100 mm (OLVK 31 P4K-TSSL) ■ 25 mm (OLVK 41 x3K-TSSL) ■ 140 mm (OLVKxx 61 x3K-TSSL) ■ 116 mm (OLVKxx 61 x3K-TSSL/5000 Hz) ■ 80 mm (OLVKxx 63 x3K-TSSL)
Temperaturbeständigkeit	-25 ... +70 °C
Schutzart	IP 67

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/202159>