

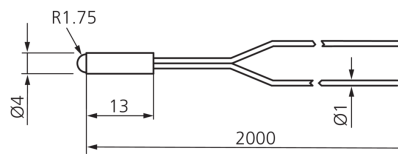


202152

WRBT 2000 K-4-Z8

Kunststoff-Lichtleiter

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



Technische Daten (typ.)

+20°C

Länge	2.000 mm
Durchmesser	\varnothing 4,0 mm (Durchmesser)
Lichtaustritt	axial, Kugelloptik
Biegeradius	> 15 mm
Material Faser	PMMA
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ VA (Gewindehülse) ■ PE (Ummantelung)
Funktionsprinzip	Lichttaster
Bauform	Zylinder
Einzellichtleiter	\varnothing 1 mm
Einzelfaser	\varnothing 0,50 mm (151 x 0,075 mm)
Geeignet für	Geräteserie OLV-K Verstärker
Öffnungswinkel	56°
Reichweite	140 mm
Temperaturbeständigkeit	-25 ... +70 °C

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/202152>