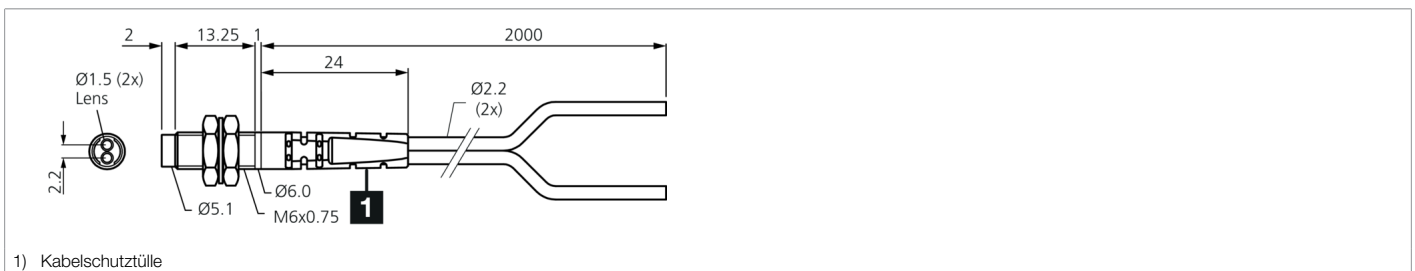




213586
KLT-M6-T2-1.5NB
Kunststoff-Lichtleiter

- Integrierte Optik für engen Lichtstrahl
- Große Reichweite
- Kleinteilerkennung
- Lichtleiter mit Knickschutz
- Schneidmesser beigelegt



Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C

Mechanische Merkmale

Länge	2.000 mm (ablängbar)
Gewinde	M6 x 0,75
Lichtaustritt	axial
Biegeradius	> 15 mm
Faser	Parallel, Ø 0,5 mm (2x)
Material Faser	Kunststoff
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Edelstahl (Tastkopf) ■ PE (Ummantelung)

Allgemeine Merkmale

Funktionsprinzip	Lichttaster
Bauform	Gewinde
Besonderheiten	mit Kabelschutztülle, Optik integriert
Geeignet für	Geräteserie OLV-K Verstärker

Optische Daten

Lichtfleckgröße	Ø 4,0 mm (bei 15 mm Abstand)
-----------------	------------------------------

Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen

Reichweite	400 mm
Auflösung	Ø 0,3 mm (bei 15 mm Abstand)

Umgebungsbedingungen

Temperaturbeständigkeit	-55 ... +70 °C
-------------------------	----------------

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/213586>