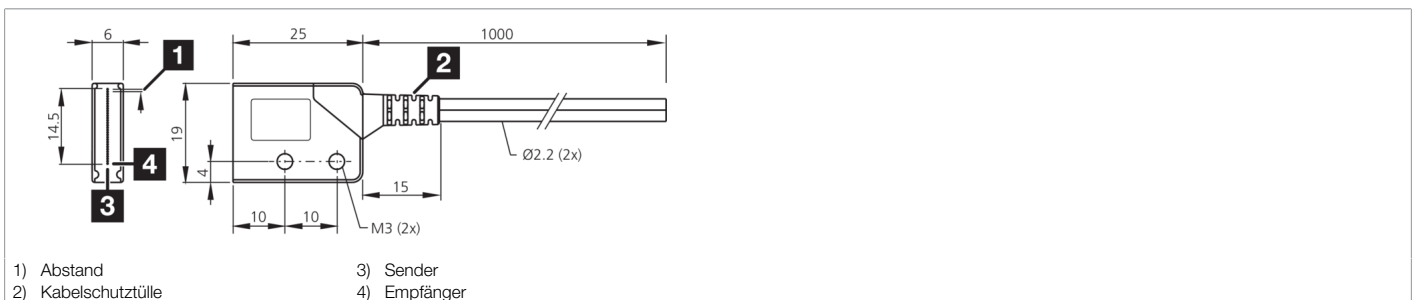
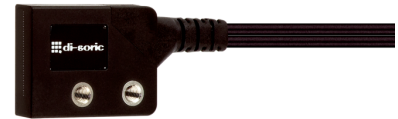




**209960**  
**KLTM-Q25K-T1-14**  
**Kunststoff-Lichtleiter**

- Bereichserkennung
- Große Reichweite



**Funktion**



**Technische Daten (typ.)**

**+20°C**

**Mechanische Merkmale**

Länge	1.000 mm (nicht ablängbar)
Gehäuseabmaße	19 x 25 x 6 mm
Gehäuselänge	25 mm
Gehäusehöhe	19 mm
Gehäusebreite	6 mm
Lichtaustritt	axial
Biegeradius	> 5 mm
Faser	Parallel, Ø 0,265 mm (16x)
Querschnittswandler	14,5 mm
Material Faser	Kunststoff
Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kunststoff (Tastkopf)</li> <li>■ PE (Ummantelung)</li> </ul>

**Allgemeine Merkmale**

Funktionsprinzip	Lichttaster
Bauform	Quader
Besonderheiten	mit Kabelschutzhülse
Geeignet für	Geräteserie OLV-K Verstärker

**Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen**

Reichweite	2400 mm
Auflösung	Ø 0,5 mm

**Umgebungsbedingungen**

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

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/209960>