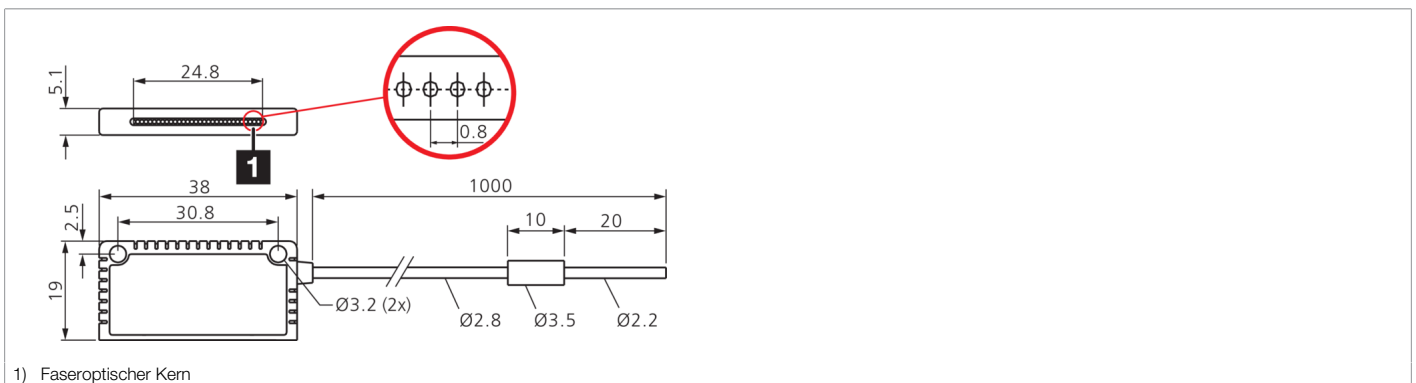




209964
KLEMR-Q38K-1-24
Kunststoff-Lichtleiter

- Bereichserkennung
- 90° Umlenkung
- Große Reichweite



Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C

Mechanische Merkmale

Länge	1.000 mm (nicht ablängbar)
Gehäuseabmaße	38 x 19 x 5 mm
Gehäuselänge	19 mm
Gehäusehöhe	39 mm
Gehäusebreite	5 mm
Lichtaustritt	radial
Biegeradius	> 60 mm
Faser	Ø 0,265 mm (32x)
Querschnittswandler	24,8 mm
Material Faser	Kunststoff
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kunststoff (Tastkopf) ■ PE (Ummantelung)

Allgemeine Merkmale

Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Bauform	Quader
Geeignet für	Geräteserie OLV-K Verstärker

Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen

Reichweite	800 mm
Auflösung	Ø 1,0 mm

Umgebungsbedingungen

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



209964

KLEMR-Q38K-1-24

Kunststoff-Lichtleiter

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/209964>