



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Tastweite		SU18: 4 mm SU18/35: 12 mm SU19: 4 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,25 mm
Adapterform		00
Endstück		Gewinde
Biegeradius		min. 10 mm
Faserverteilung	Fv	siehe Abmessungszeichnung
Öffnungswinkel		67 °
Mitgeliefertes Zubehör		Cutter für Kunststoff-Lichtleiter

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur		-55 ... 70 °C (-67 ... 158 °F)
---------------------	--	--------------------------------

### Mechanische Daten

Material		
Lichtaustritt		Kunststoff
Mantel		PVC
Kern		Kunststoff
Endstück		Edelstahl 1.4305 / AISI 303 (V2A)

## Bestellbezeichnung

**KLR-C02-1,0-2,0-K73**

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

Gewinde M4 / M2,6

## Merkmale

- Optimiert für Kleinteilerkennung
- Gewinde M2,6 / M4

## Serie

### Lichtleitergeräte

Geräteserien SU18 ; SU18/35 ; SU19

## Beschreibung

### Achtung:

Die Lichtleiter dürfen nicht verdreht oder geknickt werden. Extreme Zugkräfte führen zur Zerstörung. Der Kontakt mit Benzin oder organischen Lösungsmitteln ist zu vermeiden.



## Zubehör

### OMH-LL-M4

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M4

### KM4-0,5

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M4 x 0,5 m

### KM4-1,0

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M4 x 1,0 m

## Abmessungen

