



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Reichweite		SU18: 200 mm SU18/35: 800 mm SU19: 200 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,3 mm
Adapterform		00
Endstück		Gewinde
Biegeradius		min. 25 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

**KLE-C01-2,2-2,0-K168**

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

Gewinde M3

## Merkmale

- Gewinde M3

## Serie

### Lichtleitergeräte

Geräteserien SU18 ; SU18/35 ; SU19

## Beschreibung

### Achtung:

Extreme Zugkräfte führen zur Zerstörung. Der Kontakt mit Benzin oder organischen Lösungsmitteln ist zu vermeiden.



## Zubehör

### K-LA01

Kollimationslinse, 4-fach höhere Reichweite erzielbar, Gewinde M2,6

### K-LA02

Kollimationslinse, seitlicher Lichtaustritt, Gewinde M2,6

### OMH-LL-M3

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M3

## Abmessungen

