



### Bestellbezeichnung

**KLE-A16-2,2-2,0-K111**

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

### Merkmale

- Breites Erfassungsfeld

### Serie

#### Lichtleitergeräte

Geräteserien SU18 ; SU18/35 ; SU19 ;  
ML17-LL

### 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.



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Reichweite		SU18: 100 mm SU18/35: 420 mm SU19: 100 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	2,2 mm
Adapterform		00
Endstück		Array
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		Messing, vernickelt

### Allgemeine Informationen

Lieferumfang		Lichtleiter paarweise verpackt
--------------	--	--------------------------------

## Abmessungen

