



### Bestellbezeichnung

**KLR-C02-1,0-2,0-K91**

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

### Merkmale

- Optimiert für Kleinteilerkennung

### 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.



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Tastweite		SU18: 4 mm SU18/35: 12 mm SU19: 4 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1 mm
Adapterform		00
Endstück		Zylindrisch
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)

### Abmessungen

