



### Bestellbezeichnung

**KLR-C02-1,25-2,0-K128**

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

### Merkmale

- Füllstandsmessung

### 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.



Veröffentlichungsdatum: 2014-07-09 15:54 Ausgabedatum: 2014-07-09 805884\_ger.xml

### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Tastweite		4 mm ... 26 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,25 mm
Adapterform		00
Endstück		Quaderförmig
Biegeradius		min. 15 mm
Faserverteilung	Fv	siehe Abmessungszeichnung
Öffnungswinkel		67 °
Mitgeliefertes Zubehör		Cutter für Kunststoff-Lichtleiter

#### Umgebungsbedingungen

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

#### Mechanische Daten

Schutzart		IP50
Material		
Lichtaustritt		Kunststoff
Mantel		PVC
Kern		Kunststoff
Endstück		PC (Polycarbonat)

### Abmessungen

