



Bestellbezeichnung

KLE-C02-1,25-2,0-K135

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

Merkmale

- Optimiert für Kleinteilerkennung
- 10 mm Schlitzweite

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		10 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,25 mm
Adapterform		00
Endstück		Gabellichtschranke
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	Kunststoff

Allgemeine Informationen

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

Abmessungen

