



Bestellbezeichnung

KLE-C02-1,25-2,0-K134

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

Merkmale

- Optimiert für Kleinteilerkennung
- 5 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		5 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

