



Bestellbezeichnung

KLE-C01-1,0-2,0-K105

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

Merkmale

- Kleine, schlanke Bauform ermöglicht geringen Platzbedarf und einfachen Einbau auch an schwer zugänglichen Stellen
- Optimiert für Kleinteilerkennung

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: 20 mm SU18/35: 80 mm SU19: 20 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,25 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)

Allgemeine Informationen

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

Abmessungen

