

Technische Daten

Allgemeine Daten

Tastwelle		SU18/35: 12 mm SU19: 4 mm
Lichtleiterlänge	I	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,25 mm
Adapterform		00
Endstück		Gewinde
Biegeradius		min. 10 mm
Faserverteilung	Fv	siehe Abmessungszeichnung
Öffnungswinkel		67 °
Mitgeliefertes Zubehör		Cutter für Kunststoff-Lichtleiter
Umgebungsbedingungen		

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

Mechanische Daten

Malenai	
Lichtaustritt	Kunststoff
Mantel	PVC
Kern	Kunststoff
Endstück	Edelstahl 1.4305 / AISI 303 (V2A)

Bestellbezeichnung

KLR-C02-1,0-2,0-K73

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex Gewinde M4 / M2.6

Merkmale

- Optimiert für Kleinteileerkennung
- Gewinde M2,6 / M4

Serie

Lichtleitergeräte

SU18; SU18/35; SU19 Geräteserien

Beschreibung

Achtung:

Die Lichtleiter dürfen nicht verdrillt oder geknickt werden. Extreme Zugkräfte führen zur Zerstörung. Der Kontakt mit Benzin oder organischen Lösungsmitteln ist zu vermeiden.









Zubehör

OMH-LL-M4

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M4

KM4-0,5

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M4 x 0,5 m

KM4-1,0

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M4 x 1,0 m

Abmessungen

