



Technische Daten

Allgemeine Daten

Reichweite		SU18: 112 mm SU18/35: 800 mm SU19: 112 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	2,2 mm
Adapterform		00
Endstück		rechter Winkel Glatt / Gewinde
Biegeradius		min. 2 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	Metall

Bestellbezeichnung

KHE-C01-2,2-2,0-K145

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

Merkmale

- Hochflexibel
- Seitlicher Lichtaustritt ermöglicht Einbau bei ungünstigen Platzverhältnissen
- Gewinde M2,6 / M4

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

K-LA01

Kollimationslinse, 4-fach höhere Reichweite erzielbar, Gewinde M2,6

OMH-LL-M4

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M4

Abmessungen

