



Bestellbezeichnung

KHE-C01-2,2-2,0-K136

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

Merkmale

- Hochflexibel
- Seitlicher Lichtaustritt ermöglicht Einbau bei ungünstigen Platzverhältnissen

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.



Veröffentlichungsdatum: 2011-08-25 13:34 Ausgabedatum: 2012-07-26 805892_ger.xml

Technische Daten

Allgemeine Daten

Reichweite		SU18: 50 mm SU18/35: 200 mm SU19: 50 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	2,2 mm
Adapterform		00
Endstück		seitlicher Lichtaustritt / Periskop
Biegeradius		min. 1 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)

Abmessungen

