



Technische Daten

Lichtleiterdurchmesser

Allgemeine Daten		
Tastweite		SU18: 80 mm SU18/35: 280 mm SU19: 80 mm
Lichtleiterlänge	I	2000 mm, konfektionierbar

Adapterform 00 Endstück Zylindrisch Biegeradius min. 25 mm

Faserverteilung siehe Abmessungszeichnung Öffnungswinkel 67°

1,3 mm

Kunststoff

Cutter für Kunststoff-Lichtleiter Mitgeliefertes Zubehör

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

Mechanische Daten

Kern

Material Lichtaustritt Kunststoff Mantel PVC

Endstück Edelstahl 1.4305 / AISI 303 (V2A)

Bestellbezeichnung

KLR-C02-1,3-2,0-K86

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

Serie

Lichtleitergeräte

Geräteserien SU18; SU18/35; SU19

Beschreibung

Achtung:

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

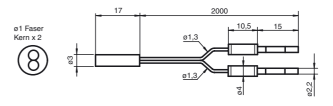








Abmessungen



www.pepperl-fuchs.com