



Bestellbezeichnung

KLE-C01-2,2-2,0-K161

Kunststoff-Lichtleiter-Einweg

Merkmale

- Gewinde M6
- Kollimationslinse

Serie

Lichtleitergeräte

Geräteserien SU18 ; SU18/35 ; SU19 ;
ML17-LL

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-M6

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M6

Technische Daten

Allgemeine Daten

| | | |
|------------------------|----|--|
| Reichweite | | SU18: 330 mm SU18/35: 1380 mm SU19: 330 mm |
| Lichtleiterlänge | l | 2000 mm , konfektionierbar |
| Lichtleiterdurchmesser | d | 2,2 mm |
| Adapterform | | 00 |
| Endstück | | Gewinde |
| Biegeradius | | min. 25 mm |
| Faserverteilung | Fv | siehe Abmessungszeichnung |
| 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

