

Technisches Datenblatt Kunststoff-Lichtleiter Taster

Art.-Nr.: 50117731

KF-ET-50ML-20



Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Hinweise
- Weitere Informationen
- Zubehör

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

1/4

Technische Daten



Basisdaten

Dasisuaten		
Serie	KF	
Funktionsprinzip	Tast-Prinzip	
Einsatzgebiet	Allgemeine Anwendungen	
Sonderausführung		
Sonderausführung	Flächenerkennung	
Optische Daten		
Lichtstrahlaustritt	seitlich	
Faserkern	Gemischte Faseranordnung	
	Mehrfaserkern	
Werkstoff Faserkern	Kunststoff	
aktiver Faserdurchmesser	0,265 mm x 16 St.	
Reichweite mit LV461	0 70 mm	
Reichweite mit LV462	0 120 mm	
Reichweite mit LV463	0 210 mm	
Reichweite mit LV463.XV	0 315 mm	
Reichweite mit LV463.XR	0 380 mm	

Messdaten

Reichweite mit LV463I.XR

Minimaler Objektdurch	messer 2 mm
-----------------------	-------------

Mechanische Daten		
Bauform	kubisch	
Außendurchmesser	2,2 mm	
Werkstoff Kopf	Kunststoff	
Art	Kunststoff-Lichtleiter (KF)	
Faserlänge	2.000 mm	
Lichtfeldbreite	46,5 mm	
Werkstoff Fasermantel	PE	
Befestigung des Tastkopfes	2 x Ø 3,2 mm	
kleinster Biegeradius (bewegt)	R25	
Verlegung	standard	
Dämpfung bei λ = 650nm	210 dB/km	

0 ... 570 mm

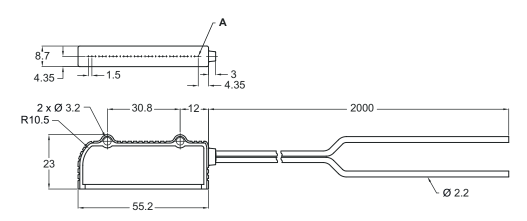
Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-55 70 °C
Klassifikation	
Zolltarifnummer	90011090
ECLASS 5.1.4	27270905
ECLASS 8.0	27270905
ECLASS 9.0	27270905
ECLASS 10.0	27270905
ECLASS 11.0	27273606
ECLASS 12.0	27273606
ECLASS 13.0	27273606
ECLASS 14.0	27273606
ECLASS 15.0	27273606
ETIM 5.0	EC002651
ETIM 6.0	EC002651
ETIM 7.0	EC002651
ETIM 8.0	EC002651
ETIM 9.0	EC002651

Maßzeichnungen

Leuze

Alle Maßangaben in Millimeter



0,265 mm x 16 St. Sender 0,265 mm x 16 St. Empfänger

Hinweise



Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!



- 🖔 Das Produkt ist kein Sicherheits-Sensor und dient nicht dem Personenschutz.
- 🖔 Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.
- 🖔 Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

Weitere Informationen

- Passende Produkte zum Betrieb dieses Lichtleiters sind die Lichtleiterverstärker LV461, LV462B sowie LV463, LV463.XV und LV463.XR.
- Die maximale Reichweite wird durch die Länge der Lichtleiter begrenzt.
- Reichweite gemessen auf weißes Objekt (90% Remission) mit folgenden Einstellungen am Lichtleiterverstärker:
- max. Ansprechzeit
- max. Verstärkung
- · min. Schaltschwelle

Zubehör

Allgemein

ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
50135984	KF-PT-SS-619	Schutzgehäuse	Art des Artikels: Schutzschlauch für den mechanischen Schutz von Kunststoff-Lichtleitern Geeignet für: Kunststoff-Lichtleiter Länge: 1.500 mm Außendurchmesser: 4,6 mm Innendurchmesser: 3 mm Werkstoff: Edelstahl

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

Zubehör



Hinweis



🔖 Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.

info@leuze.com • www.leuze.com