

## Karta danych technicznych

### Światłowód z tworzywa sztucznego jednokierunkowy

Nr art.: 50117749

KF-LC32-12

#### Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe
- Wskazówki
- Dalsze informacje
- Akcesoria



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

## Dane techniczne

### Dane podstawowe

Seria	KF
Zasada działania	Jednokierunkowa zasada działania
Rodzaj urządzenia	Włókna nadawcze i odbiorcze
Obszar zastosowania	Zastosowania ogólne

### Dane optyczne

Wylot wiązki światła	wygięty 90°
Rdzeń światłowodu	Mieszane rozmieszczenie włókien Rdzeń wielowłóknowy
Materiał rdzenia światłowodu	Tworzywo sztuczne
aktywna średnica światłowodu	0,265 mm x 32 Piece(s)
Zasięg z LV461	0 ... 250 mm
Zasięg z LV462	0 ... 430 mm
Zasięg z LV463	0 ... 750 mm
Zasięg z LV463.XV	0 ... 1.125 mm
Zasięg z LV463.XR	0 ... 1.350 mm
Zasięg z LV463I.XR	0 ... 2.025 mm

### Dane pomiarowe

Minimalna średnica obiektu	0,1 mm
----------------------------	--------

### Dane mechaniczne

Konstrukcja	cylicyryczny
Średnica zewnętrzna	2,8 mm
Materiał głowicy	Stal nierdzewna
Rodzaj	Światłowód z tworzywa sztucznego (KF)
Długość światłowodu	900 mm
Materiał płaszczka światłowodu	PE
Mocowanie głowicy czujnikowej	Ø 3,5 mm
najmniejszy promień gięcia (ruchomy)	R60
Długość tulei na wylocie światła	20 mm
Gwint metryczny na tulei światłowodu	Nie
Ułożenie	standard
Tłumienie przy $\lambda = 650 \text{ nm}$	210 dB/km

### Parametry otoczenia

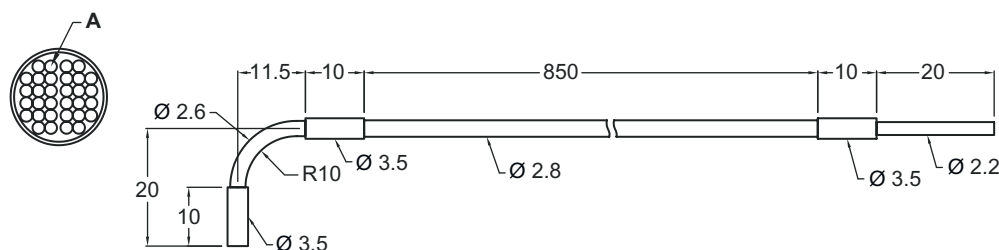
Temperatura otoczenia podczas pracy -55 ... 70 °C

### Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	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

## Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach



A

## Wskazówki

**Przestrzegać użytkowania zgodnego z przeznaczeniem!**

- ⌘ Produkt nie jest czujnikiem bezpieczeństwa i nie służy do ochrony osób.
- ⌘ Produkt może być eksploatowany tylko przez osoby kompetentne.
- ⌘ Produkt stosować tylko zgodnie z przeznaczeniem.

## Dalsze informacje

- Pasujące produkty do użytkowania z tym światłowodem to wzmacniacze światłowodowe LV461, LV462B oraz LV463, LV463.XV i LV463.XR.
- Maksymalny zasięg jest ograniczony długością światłowodów.
- Zasięg mierzony na białym obiekcie (remisja 90%) przy następujących ustawieniach na wzmacniaczu światłowodowym:
  - maks. czas reakcji
  - maks. wzmocnienie
  - min. próg przełączania

## Akcesoria

## Ogólne

Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
50117785 **	KLC-4530	Narzędzie	Rodzaj: Narzędzie do cięcia

\*\* w zakresie dostawy

## Wskazówka



- ⌘ Listę z dostępnymi akcesoriami można znaleźć na stronie internetowej Leuze w zakładce Pobieranie strony ze szczegółami artykułów.