



## C-4LC/4LC

4 LC - 4 LC LWL-Kabel

---



C-4LC/4LC ist ein Glasfaserkabel mit vier einzelnen farbkodierten Multimode 50/125  $\mu\text{m}$  Simplexkabeln mit jeweils 2,0 mm Durchmesser mit einem gemeinsamen runden orangefarbenen Außenmantel. Sie werden vorzugsweise mit verschiedenen Kramer Übertragern und Empfängern, die mit steckbaren Kabeln arbeiten, eingesetzt

### FEATURES

---

**Qualitätsaufbau** - Multimode-Glasfaserkabel mit einer Wellenlänge von 850 nm, die Einzelkabel sind farbkodiert Rot, Grün, Blau und Orange und abgeschlossen mit den für eine einfache Installation verbreiteten LC-Steckern, die für den Versand mit Staubkappen versehen sind

**Zahlreiche Anwendungen** - Verwenden Sie diese Kabel mit unseren optischen Übertragern und Empfängern für DVI und HDMI wie 610T/R, 621T/R und 631T/R

**Verschiedene Längen** - 10, 20, 30, 50, 60, 100, 200, 300 und 500 m



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

FASER: Multimode 50/125  $\mu\text{m}$  Optische Glasfaser

FASERMANTEL: PVC (OFNR) 2,0 x 4

AUSSENDURCHMESSER: 7,0 mm, orangefarben

WELLENLÄNGE: 850 nm

EINFÜGEDÄMPFUNG: 0,3 dB

BETRIEBSTEMPERATUR: -40 bis + 80 °C



# KRAMER

## CONFIGURATIONS

C-4LC/4LC-33	10 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-66	20 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-99	30 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-164	50 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-200	61 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-328	100 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-656	200 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-984	300 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)
C-4LC/4LC-1640	500 m 4 LC/4 LC Glasfaserkabel (beidseitig Stecker)