

## INFRALAN® LC Kupplung im Kunststoffgehäuse

INFRALAN® LC Kupplung im Kunststoffgehäuse,  
die INFRALAN® LC Duplex Kupplung im farbigen Kunststoffgehäuse gemäß Faserklasse OS2 APC für  
SC-Simplex Ausbrüche entspricht der DIN EN 61754-20. Durch die einteilige Bauform hat sie eine  
höhere Stabilität und eine geringe Empfindlichkeit gegenüber Temperaturschwankungen,  
Befestigungsmöglichkeiten bestehen über Clips oder beiliegende Blechschrauben ST2,5, inkl.  
Staubschutzkappen.

Steckertyp 1. Seite: LC Duplex  
Steckertyp 2. Seite: LC Duplex  
Farbe: grün  
Werkstoff: Kunststoff  
Befestigungsart: Schraube/einrasten  
Werkstoff Hülse: Keramik  
Bauform: SC-Simplex  
Betriebstemperatur: -40 bis 85°C  
Lagertemperatur: -40 bis 85°C  
Abmessungen: hxbxt 9,3x22x29,2mm

Fabrikat: INFRALAN®  
Art.-Nr.: IKL-LCDA-SM-K-GN