

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