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