

INFRALAN® SC Kupplung im Metallgehäuse

INFRALAN® SC Kupplung im Metallgehäuse, die INFRALAN® SC Duplex Kupplung im Metallgehäuse entspricht der DIN EN 61754-4. Durch das Metallgehäuse hat sie eine höhere Stabilität und eine geringe Empfindlichkeit gegenüber Temperaturschwankungen, Befestigungsmöglichkeiten bestehen über Clips oder beiliegende M2 Gewindeschrauben, inkl. Staubschutzkappen.

Steckertyp 1. Seite: LC Duplex
Steckertyp 2. Seite: LC Duplex
Werkstoff: Metall
Befestigungsart: Schraube/einrasten
Werkstoff Hülse: Keramik
Bauform: SC-Duplex
Betriebstemperatur: -40 bis 85°C
Lagertemperatur: -40 bis 85°C
Abmessungen: hxbxt 9,4x34,7x27,4mm

Fabrikat: INFRALAN®
Art.-Nr.: IKL-SCDU-M-SI