

ROLINE LC-Duplex-Gehäuse OM5 mit Flansch Keramik Hülse Multimode-Faser Duplex Glasfaser LWL

Artikelnummer	999707578
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

LWL-Kupplung mit Hülse aus Zirkonium zum Verlängern von LWL-Strecken oder zur Montage in Frontplatten für Multimode OM4 und OM5 sowie Single Mode geeignet. • LWL-Kupplung zum Verlängern von LWL-Strecken oder zur Montage in Frontplatten • Hülse aus Zirkonium (Z), für Multimode OM4 und OM5 sowie Single Mode geeignet • Kunststoffgehäuse grün • Dual-LC-Kupplung - passt in Frontplatten-Ausschnitte für Duplex-LC.

- **Zuverlässige Konnektivität**

Dieser Netzwerkkoppler unterstützt Multimode-Technologie und gewährleistet so eine effektive Datenübertragung bei minimalem Signalverlust, was für moderne Netzwerkkonfigurationen unerlässlich ist.

- **Vielseitiges Design**

Der Koppler ist an beiden Enden mit LC-Multimode-Anschlüssen ausgestattet und bietet Kompatibilität mit verschiedenen Glasfaserkabeln, was eine einfache Konnektivität ermöglicht.

- **Langlebige Konstruktion**

Das Kunststoffgehäuse des Kopplers schützt vor äußeren Einflüssen und gewährleistet Langlebigkeit und Stabilität in anspruchsvollen Umgebungen.

- **Optimierte Leistung**

Mit einem Kern- und Manteldurchmesser von 50/125 Mikrometern ermöglicht dieser Koppler optimale Leistungswerte und verbessert so die Effizienz des Glasfasernetzwerks.

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Grün
Farbe	Grün

Weitere Bilder

