Kupplung LC/APC Quad SM einteilig, Shutter, grün, Keramikhülse, SC Duplex

Kupplung LC/APC Quad SM einteilig, Shutter, grün, Keramikhülse, SC Duplex,  
LC-Quad Kupplungen im farbigen Kunststoffgehäuse, die in SC-Duplex Ausbrüche passen. Die Kupplungen können über Clips, auch über Blech- oder Gewindeschrauben befestigt werden, welche als Zubehör erhältlich sind. Die Kupplung verfügt über einen internen Lasershutter.

Steckverbindertyp Anschluss 1: LC-Quad  
Steckverbindertyp Anschluss 2: LC-Quad  
Bauform: SC-Duplex  
Staubschutzklappe: Ja  
Zubehör: Blechschraube  
Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff  
Befestigungsart: Schraube/einrasten  
Werkstoff der Hülse: Keramik

Interner Shutter: Ja  
Länge: 27,2 mm  
Breite: 34,7 mm  
Höhe: 9,3 mm  
Betriebstemperatur: -25°C – 70°C  
Lagertemperatur: -40°C – 80°C  
Konform zu Standard: IEC 61754-20  
Kategorie: OS2  
Farbe: grün  
Geeignet für Faserart: Singlemode  
Ausführung: LC / APC  
Einfügedämpfung 1310nm: < 0,2 dB

Fabrikat: EFB-Elektronik GmbH  
Art.-Nr.: 53353.32