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