

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:	Blechschaube
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