



Stahlarmiertes Optisches Duplex-Kabel SC/APC, singlemode (SM), UV-beständig LSFH für den Außenbereich

Mit SC/APC-Anschlüssen vorkonfektioniertes Single-Mode (SM) Glasfaser-Duplex-Patchkabel.

Ausgestattet mit einem geschirmtem Edelstahlschlauch um die Glasfaser sowie einer Aramidgeflecht-Zugentlastung und einem UV-beständigen LSFH-Mantel.

Ideal für den Außeneinsatz und Verlegung unter der Erde, da es speziell dafür entwickelt wurde, widrigen Wetterbedingungen und Nagetierangriffen zu widerstehen.

Geliefert in Einzelverpackung.

| | |
|----------------|---------------|
| Ref.Nr. | 236170 |
| Art.Nr. | OSMD150SCAPC |
| EAN13 | 8424450255971 |

Andere Eigenschaften

| | |
|--------------|----------|
| Farbe | Grau |
| Länge | 150,00 m |

Physische Daten

| | |
|----------------------|------------|
| Nettogewicht | 5.220,00 g |
| Bruttogewicht | 5.240,00 g |

Verpackung

| | |
|---------------|--------|
| Tasche | 1 Stk. |
|---------------|--------|

Highlights

- Geringe Dämpfung
- Aramidfasern-Schutz und flexibler Edelstahlschlauch
- Hervorragende Haltbarkeit: Die flexible Abschirmung aus rostfreiem Stahl sorgt für eine ausgezeichnete mechanische Beständigkeit und schützt die Faser gegen jede Art von physischer Beanspruchung: Stöße, Ziehen, Tritte, Bisse...