

LWL Kupplung SC Duplex
Singlemode, metall, Keramik-Sleeve



LWL Kupplung SC Duplex Singlemode, metall, Keramik-Sleeve

BTS® LWL Kupplung SC Duplex zum Einbau in Verteilerfelder und Datenanschlussdosen. LWL Kupplungen sind Steckverbinder zur wiederlösbaren Verbindung von Glasfaserkabeln (Lichtwellenleitern). Die Kupplungen sind mit Buchsen ausgestattet, so dass eine Verbindung zwischen Stecker und Stecker hergestellt werden kann.

BT-KS-DA2K-M0

[Link zum Artikel](#)

Technische Änderungen, Fehler und Irrtümer vorbehalten

29.11.2020

i Informationen

- Hersteller: BTS NETWORK
- Artikel-Nr.: BT-KS-DA2K-M0
- GTIN (EAN): 4061698173861
- Datannorm Artikel-Nr.: BTS215924
- Gewicht: 0.02 kg
- Verpackung: Polybeutel
- Mindestbestellmenge: 1

Anwendung	Singlemode
Fasertyp	OS1-OS2
Ausführung	Duplex
Farbe	metall
Kupplung	SC
Ferrulenschliff	APC 8°
Material	Metall



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

- Bauform: SC (IEC 61754-4)
- Gehäuse: Metall
- Sleeve: Keramik
- Lebensdauer: \square 1000 Steckungen

Thermische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: -20/+80°C
- Lagertemperatur: -40/+90°C

Optische Eigenschaften

- IL: max. 0,3dB (APC) 1,2
- 1 IL nach IEC 61300-3-4
- 2 RL nach IEC 61300-3-6



Lieferumfang und Verpackung

Kupplung inkl. Staubschutzstecker und Befestigungsschrauben