

BTS® DIN Simplex Kupplung



 **Mechanische Eigenschaften**

- Bauform: DIN (IEC 61754-3)
- Gehäuse: Metall
- Sleeve: Phosphor Bronze oder Keramik
- Lebensdauer: >1000 (Steckungen)
- Für ST Simplex Ausbruch

 **Thermische Eigenschaften**


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

 **Optische Eigenschaften**

- IL bei Multimode: max. 0,2dB ^{1,2}
 - IL bei Singlemode: max. 0,2dB (PC); 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. Staubschutzkappe und Befestigungsmaterial

 Bezeichnung	Artikelnummer	Fasertyp	Schliff	Sleeve	Farbe	Gehäuse	VE	Einheit
BTS® DIN Simplex Kupplung	BT-KM-SP4C-M0	Multimode	PC	PhrBr	● Metall	Metall	1	Stück
	BT-KS-SP4C-M0	Singlemode	PC	Keramik				
	BT-KS-SA4C-M0	Singlemode	APC	Keramik				

BTS® FC Simplex Kupplung



 **Mechanische Eigenschaften**

- Bauform: FC (IEC 61754-13)
- Gehäuse: Metall
- Sleeve: Phosphor Bronze oder Keramik
- Lebensdauer: >1000 (Steckungen)
- Für ST Simplex Ausbruch

 **Thermische Eigenschaften**


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

 **Optische Eigenschaften**

- IL bei Multimode: max. 0,2dB ^{1,2}
 - IL bei Singlemode: max. 0,2dB (PC); 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. Staubschutzkappe und Befestigungsmaterial

 Bezeichnung	Artikelnummer	Fasertyp	Schliff	Sleeve	Farbe	Gehäuse	VE	Einheit
BTS® FC Simplex Kupplung	BT-KM-SP3C-M0	Multimode	PC	PhrBr	● Metall	Metall	1	Stück
	BT-KS-SP3C-M0	Singlemode	PC	Keramik				
	BT-KS-SA3C-M0	Singlemode	APC	Keramik				