



## BTS<sup>®</sup> Duplex Patchkabel LC – ST

! Auch in Simplex erhältlich.

### Mechanische Eigenschaften

- Stecker: Keramik Ferrule
- Bauform: LC (IEC 61754-20) - ST (IEC 61754-2)
- Knickschutz: zweifarbig
- Kabel: (3 x 6 mm) ± 0,2 mm I-VH Zipcord, halogenfrei
- Zugentlastung: Aramid (Kevlar)
- Steckzyklen: ≥1000

### Thermische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: -5 / +55°C; Lagertemperatur: -30 / +70°C

### Optische Eigenschaften

- IL bei Multimode: max. 0,4dB<sup>1,2</sup>
- IL bei Singlemode: max. 0,5dB (PC); max. 0,3dB (APC)<sup>1,2</sup>
- RL bei Multimode: min. 30dB<sup>1,3</sup>
- RL bei Singlemode: min. 40dB (PC); min. 60dB (APC)<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup> Alle Werte bei Werksmontage

<sup>2</sup> IL nach IEC 61300-3-4; <sup>3</sup> RL nach IEC 61300-3-6

### Lieferumfang und Verpackung

- Verpackt im Polybeutel mit Messprotokoll

Bezeichnung	Artikelnummer	Fasertyp	Schliff/ Gehäusefarbe	Mantelfarbe	VE	Einheit
BTS <sup>®</sup> Patchkabel LC-ST	BT-D7-5-90-30-x	G50/125μ - OM2	PC / PC	Orange	1	Stück
	BT-D9-3-90-30-x	G50/125μ - OM3		Türkis		
	BT-D12-4-90-30-x	G50/125μ - OM4		Erika-violett*		
	BT-D7-6-90-30-x	G62,5/125μ - OM1	Orange			
	BT-D4-9-90-30-x	E9/125μ - OS2	PC / PC	Gelb		
	BT-D4-9-94-30-x	E9/125μ - OS2	APC / PC	Gelb		

Wählen Sie in der Artikelnummer für das -x eine Kabellänge aus (z.B. BT-D7-5-90-30-2 = 2m). Ändern Sie das D in S für Simplex (z.B. BT-S7-5-90-30-2).  
\* OM4 auch erhältlich in Violett.



## BTS<sup>®</sup> Duplex Patchkabel LC – SC

! Auch in Simplex erhältlich.

### Mechanische Eigenschaften

- Stecker: Keramik Ferrule
- Bauform: LC (IEC 61754-20) - SC (IEC 61754-4)
- Knickschutz: zweifarbig
- Kabel: (3 x 6 mm) ± 0,2 mm I-VH Zipcord, halogenfrei
- Zugentlastung: Aramid (Kevlar)
- Steckzyklen: ≥1000

### Thermische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: -5 / +55°C; Lagertemperatur: -30 / +70°C

### Optische Eigenschaften

- IL bei Multimode: max. 0,4dB<sup>1,2</sup>
- IL bei Singlemode: max. 0,5dB (PC); max. 0,3dB (APC)<sup>1,2</sup>
- RL bei Multimode: min. 30dB<sup>1,3</sup>
- RL bei Singlemode: min. 40dB (PC); min. 60dB (APC)<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup> Alle Werte bei Werksmontage

<sup>2</sup> IL nach IEC 61300-3-4; <sup>3</sup> RL nach IEC 61300-3-6

### Lieferumfang und Verpackung

- Verpackt im Polybeutel mit Messprotokoll

Bezeichnung	Artikelnummer	Fasertyp	Schliff/ Gehäusefarbe	Mantelfarbe	VE	Einheit
BTS <sup>®</sup> Patchkabel LC-SC	BT-D7-5-90-15-x	G50/125μ - OM2	PC / PC	Orange	1	Stück
	BT-D9-3-90-15-x	G50/125μ - OM3		Türkis		
	BT-D12-4-90-15-x	G50/125μ - OM4		Erika-violett*		
	BT-D7-6-90-15-x	G62,5/125μ - OM1	Orange			
	BT-D4-9-90-15-x	E9/125μ - OS2	PC / PC	Gelb		
	BT-D4-9-94-15-x	E9/125μ - OS2	APC / PC	Gelb		
	BT-D4-9-90-25-x	E9/125μ - OS2	PC / APC	Gelb		
	BT-D4-9-94-25-x	E9/125μ - OS2	APC / APC	Gelb		

Wählen Sie in der Artikelnummer für das -x eine Kabellänge aus (z.B. BT-D7-5-90-15-2 = 2m). Ändern Sie das D in S für Simplex (z.B. BT-S7-5-90-15-2).  
\* OM4 auch erhältlich in Violett.