

### BTS<sup>®</sup> Duplex Patchkabel FSMA – FSMA



**! Auch in Simplex erhältlich.**



#### Mechanische Eigenschaften

- Stecker: Keramik Ferrule
- Bauform: FSMA (IEC 61754-22)
- Knickschutz: zweifarbig
- Kabel: (3 x 6mm) ± 0,2mm 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 FSMA-FSMA	BT-D7-5-88-88-x	G50/125µ - OM2	● PC / PC ●	Orange	1	Stück
	BT-D9-3-88-88-x	G50/125µ - OM3		Türkis		
	BT-D12-4-88-88-x	G50/125µ - OM4		Erika-violett*		
	BT-D7-6-88-88-x	G62,5/125µ - OM1		Orange		
	BT-D4-9-88-88-x	E9/125µ - OS2		Gelb		

Wählen Sie in der Artikelnummer für das -x eine Kabellänge aus (z.B. BT-D7-5-88-88-2 = 2m). Ändern Sie das D in S für Simplex (z.B. BT-S7-5-88-88-2).  
\* OM4 auch erhältlich in Violett.

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



**! Auch in Simplex erhältlich.**



#### Mechanische Eigenschaften

- Stecker: Keramik Ferrule
- Bauform: FSMA (IEC 61754-22) - ST (IEC 61754-2)
- Knickschutz: zweifarbig
- Kabel: (3 x 6mm) ± 0,2mm 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 DIN-SC	BT-D7-5-88-30-x	G50/125µ - OM2	● PC / PC ●	Orange	1	Stück
	BT-D9-3-88-30-x	G50/125µ - OM3		Türkis		
	BT-D12-4-88-30-x	G50/125µ - OM4		Erika-violett*		
	BT-D7-6-88-30-x	G62,5/125µ - OM1		Orange		
	BT-D4-9-88-30-x	E9/125µ - OS2		Gelb		

Wählen Sie in der Artikelnummer für das -x eine Kabellänge aus (z.B. BT-D7-5-61-30-2 = 2m). Ändern Sie das D in S für Simplex (z.B. BT-S7-5-61-30-2).  
\* OM4 auch erhältlich in Violett.