



BTS[®] Duplex Patchkabel R&M E2000[®] – DIN

! Auch in Simplex erhältlich.



Mechanische Eigenschaften

- Stecker: Keramik Ferrule
- Bauform: E2000[®] (IEC 61754-15) - DIN (IEC 61754-3)
- 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^{1,2}
- IL bei Singlemode: max. 0,5dB (PC); max. 0,3dB (APC)^{1,2}
- RL bei Multimode: min. 30dB^{1,3}
- RL bei Singlemode: min. 40dB (PC); min. 60dB (APC)^{1,3}

¹ Alle Werte bei Werksmontage

² IL nach IEC 61300-3-4; ³ RL nach IEC 61300-3-6



Lieferumfang und Verpackung

- Verpackt im Polybeutel mit Messprotokoll

Bezeichnung	Artikelnummer	Fasertyp	Schliff / Gehäusefarbe	Mantelfarbe	VE	Einheit
Patchkabel E2000 [®] -DIN	BT-D7-5-61-50-x	G50/125μ - OM2	● PC / PC ●	● Orange	1	Stück
	BT-D9-3-61-50-x	G50/125μ - OM3		● Türkis		
	BT-D12-4-61-50-x	G50/125μ - OM4		● Erika-violett*		
	BT-D7-6-61-50-x	G62,5/125μ - OM1	● Orange			
	BT-D4-9-61-50-x	E9/125μ - OS2	● PC / PC ●	● Gelb		
	BT-D4-9-67-50-x	E9/125μ - OS2	● APC / PC ●	● Gelb		
	BT-D4-9-61-55-x	E9/125μ - OS2	● PC / APC ●	● Gelb		
	BT-D4-9-67-55-x	E9/125μ - OS2	● APC / APC ●	● Gelb		

Wählen Sie in der Artikelnummer für das -x eine Kabellänge aus (z.B. BT-D7-5-61-50-2 = 2m). Ändern Sie das **D** in **S** für Simplex (z.B. BT-S7-5-61-50-2). E2000[®] ist ein eingetragenes Warenzeichen der Diamond Deutschland GmbH. * OM4 auch erhältlich in Violett.



BTS[®] Duplex Patchkabel DIN – DIN

! Auch in Simplex erhältlich.



Mechanische Eigenschaften

- Stecker: Keramik Ferrule
- Bauform: DIN (IEC 61754-3)
- 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^{1,2}
- IL bei Singlemode: max. 0,5dB (PC); max. 0,3dB (APC)^{1,2}
- RL bei Multimode: min. 30dB^{1,3}
- RL bei Singlemode: min. 40dB (PC); min. 60dB (APC)^{1,3}

¹ Alle Werte bei Werksmontage

² IL nach IEC 61300-3-4; ³ RL nach IEC 61300-3-6



Lieferumfang und Verpackung

- Verpackt im Polybeutel mit Messprotokoll

Bezeichnung	Artikelnummer	Fasertyp	Schliff / Gehäusefarbe	Mantelfarbe	VE	Einheit
BTS [®] Patchkabel DIN-DIN	BT-D7-5-50-50-x	G50/125μ - OM2	● PC / PC ●	● Orange	1	Stück
	BT-D9-3-50-50-x	G50/125μ - OM3		● Türkis		
	BT-D12-4-50-50-x	G50/125μ - OM4		● Erika-violett*		
	BT-D7-6-50-50-x	G62,5/125μ - OM1	● Orange			
	BT-D4-9-50-50-x	E9/125μ - OS2	● PC / PC ●	● Gelb		
	BT-D4-9-55-50-x	E9/125μ - OS2	● APC / PC ●	● Gelb		
	BT-D4-9-55-55-x	E9/125μ - OS2	● APC / APC ●	● Gelb		

Wählen Sie in der Artikelnummer für das -x eine Kabellänge aus (z.B. BT-D7-5-50-50-2 = 2m). Ändern Sie das **D** in **S** für Simplex (z.B. BT-S7-5-50-50-2). * OM4 auch erhältlich in Violett.