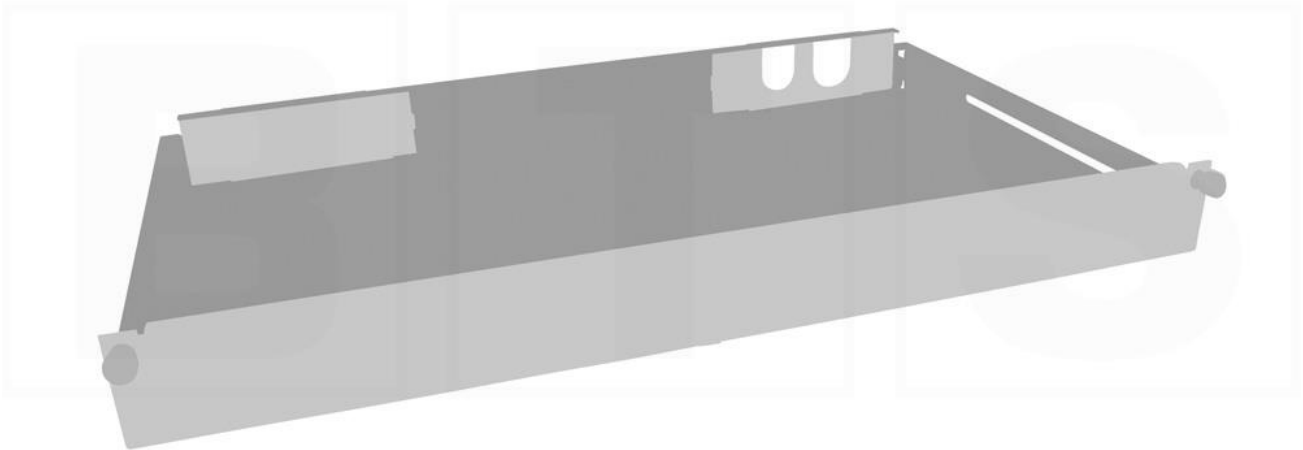


LWL Spleißbox OV-A 24xE2000® Compact OM3 spleißfertig  
1HE, teleskopauszug, schwarz/lichtgrau

**QUALITY**  
MADE IN GERMANY



LEIDER NOCH KEIN BILD VORHANDEN

## LWL Spleißbox OV-A 24xE2000® Compact OM3 spleißfertig 1HE, teleskopauszug, schwarz/lichtgrau

Unsere LWL Spleißboxen der Serie BTSsystem können bis zu 4 Spleißkassetten aufnehmen. Durch den Einsatz von Quad-Kupplungen können somit bis zu 96 Fasern auf 1HE untergebracht werden. Ein Wechsel der Frontplatten ist durch die modulare Bauweise schnell erledigt. Somit sind nachträgliche Bestückungen oder Änderungen an vorhandenen Systemen realisierbar. Die rückseitige Kabeleinführung ist für 4 Kabel vorbereitet. Durch Wechseln der Kabeleinführungsplatten ist auch eine Schrägeinführung problemlos möglich. Für das fachgerechte Führen der frontseitigen Patchkabel steht optional ein Patchkabelmanager zu Verfügung. Dieser wird einfach durch zwei Schrauben an der Spleißbox befestigt.



### Informationen

- Hersteller: BTS NETWORK
- Artikel-Nr.: BT-11-55-3-11-A07-KS
- GTIN (EAN): 4061698168317
- Datanorm Artikel-Nr.: BTS214719
- Gewicht: 4.575 kg
- Verpackung: Karton
- Mindestbestellmenge: 1

Anwendung	Multimode
Fasertyp	OM3
Faseranzahl	48
Ferrulenschliff	PC
Ausführung	Compact
Anzahl Kupplungen	24
Blende	24 Ausbrüche
Farbe der Kupplung	beige/türkis
Kupplung	E2000
Material	Stahlblech
Größe (HE)	1HE
Bauform	Teleskopauszug
Gehäusehersteller	Dätwyler
Gehäusetyp	OV-A
Gehäusefarbe	RAL7035 - lichtgrau
Anzahl Spleißkassetten	4



## Spezifikationen

### Mechanische Eigenschaften

- Gehäuse: Vollmetall lackiert schwarz
- Frontplatte: 483 mm (19") mit montierten E2000® Compact Kupplungen/Blindstopfen
- Beschriftung: Nummern als Siebdruck
- Pigtails: montiert, abgesetzt, farblich kodiert nach IEC 60304 und in der Kassette abgelegt
- Zugentlastung: über Kabelbinder und PG Verschraubung
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen über PG Verschraubung
- Rack-Montage: stufenlos rückversetzbar bis 35 mm
- Maße (HxBxT): 44,45 (1HE) x 483 (19") x 254mm

### Thermische Eigenschaften

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

LWL Spleißbox OV-A 483 mm (19") spleißfertig konfektioniert, 1HE, teleskopauszug, schwarz/lichtgrau

- 24 x E2000®-Compact-MM Kupplungen (R&M)
- Kunststoffgehäuse mit Keramik-Sleeve
- 48 x E2000®-Pigtails G50/125µm OM3 - 2,0m (R&M)
- 48 x Crimpspleißschutz
- 1 x PG-Verschraubung
- Spleißkassette und -deckel, Spleißkamm und Zugentlastung
- 3 x Kabelhalter und Kabelbinder
- verpackt im Karton