

BTS® Spleißbox OG12/OG24, unbestückt

Die Spleißbox ist sowohl für Wand-, Mast- als auch für Säulenmontage geeignet. Eine Verwendungen im Innen- und Außenbereich ist aufgrund des Schutzgrades IP54 möglich. Durch das mitgelieferte Schließblech kann die Spleißebene getrennt von der Patchebene verschlossen werden.

Spleißbox geschlossen



Bestückungsvariante



Bestückungsvariante



Kommunikationssäule



Befestigungssatz für Mastmontage



**Mechanische Eigenschaften**

- Geeignet für Wand-, Mast- oder Säulenmontage
- Platz für 2 m Kabelreserve
- Aufnahme: max. 12/24 Kupplungen
- Ausbrüche: ST-SX, FC-SX, SC-SX, E2000®-SX, LC-DX
- Material Box: Kunststoff PC/ABS
- Material Säule: Lackiertes Stahlblech
- Einführung: 1 x PG 29 für 12 oder 24 Patchkabel, 2 x PG 13,5 für Stammkabel
- Schutzgrad: IP54
- Maße Spleißbox (HxBxT): 319 x 205 x 118 mm
- Maße Säule (HxBxT): 1747 x 290 x 209 mm

**!** Auf Anfrage ist dieser Artikel auch nach Ihren Vorgaben bestückt erhältlich.

**Lieferumfang und Verpackung**

- Abschließbare Spleißbox mit Schlüssel
- Schließblech für Spleißebene mit separatem Schlüssel
- Dübel und Schrauben
- Kabelbinder
- 2 x PG13,5
- 1 x PG29 (12P) bei OG12
- 1 x PG29 (24P) bei OG24
- Verpackt im Karton

**QUALITY**  
MADE IN EUROPE

Bezeichnung	Artikelnummer	Aufnahme	Farbe	VE	Einheit
BTS® Spleißbox OG12	BT-VL-OG-12-01	12 x ST-SX / FC-SX	RAL 7035	1	Stück
	BT-VL-OG-12-02	12 x SC-SX / E2000®-SX			
	BT-VL-OG-12-02	12 x LC-DX			
BTS® Spleißbox OG24	BT-VL-OG-24-04	24 x SC-SX / E2000®-SX	RAL 7035	1	Stück
	BT-VL-OG-24-04	24 x LC-DX			
BTS® Spleißbox OG12 mit Säule	BT-VL-OG-12-01-SE	12 x ST-SX / FC-SX	RAL 7035	1	Stück
	BT-VF-OG-12-02-SE	12 x SC-SX / E2000®-SX			
	BT-VF-OG-12-02-SE	12 x LC-DX			
BTS® Befestigungssatz für Mastmontage	BT-VL-OG-12-MB	--	Metall	1	Stück

E2000® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Diamond Deutschland GmbH.