

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 12 x LC-DX			
BTS® Spleißbox OG24	BT-VL-OG-24-04	24 x SC-SX / E2000®-SX 24 x LC-DX	RAL 7035	1	Stück
BTS® Spleißbox OG12 mit Säule	BT-VL-OG-12-01-SE	12 x ST-SX / FC-SX	RAL 7035	1	Stück
	BT-VL-OG-12-02-SE	12 x SC-SX / E2000®-SX 12 x LC-DX			
	BT-VL-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.