



BTS® 483 mm (19") Baugruppenträger 3 HE

Baugruppenträger zur Aufnahme von maximal 12 x 7TE Compact Modulen. Durch die abgestimmte Tiefe von 240 mm sind die eingesteckten Compact Module optimal geschützt.

Das optionale Abdeckblech verschließt den Baugruppenträger oben sowie unten und bietet Zugriffs- und Staubschutz.



Mechanische Eigenschaften

- 483 mm Winkel und Verbindungsschienen aus Aluminium
- Seitenwände aus Stahlblech
- Führungsschienen aus Kunststoff
- Vorbereitet für 483 mm (19") Einbau
- Geeignet zur Aufnahme von max. 12 Compact Modulen (7TE)
- Maße (HxBxT): 133 (3HE) x 483 (19") x 240 mm



Lieferumfang und Verpackung

- Vormontierter Baugruppenträger
- Verpackt in Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Farbe	VE	Einheit
BTS® Baugruppenträgereinheit 3HE	BT-VL-F3-BGT-04	Aluminium		
BTS® Abdeckblech geschlossen 220 mm	BT-VL-F3-BGT-04-ABG	Metall	1	Stück
BTS® Abdeckblech gelocht 220 mm	BT-VL-F3-BGT-04-AB	Metall		



Mechanische Eigenschaften

- 483 mm (19") 4 HE Aluminiumprofil mit Seitenwänden
- 270 mm tiefer Baugruppenträger 3 HE, 84 TE
- 1 HE Kabelüberlängenfach 280 mm tief, integriert
- Maße (HxBxT): 177 (4 HE) x 483 (19") x 295 mm



Lieferumfang und Verpackung

- Vormontierter Baugruppenträger 3 HE
- Kabelüberlängenfach 1 HE
- Verpackt in Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Farbe	VE	Einheit
483 mm (19") Baugruppenträger 4 HE	BT-VL-F4-BGT-02	RAL 7035	1	Stück



483 mm (19") Baugruppenträger 4 HE

Baugruppenträger zur Aufnahme von maximal 12 x 7TE Compact Modulen.