

### Vt PROFIL BW7R

Die offenen Profilstangen-Verteilergestelle in unterschiedlichen Höhenausführungen sind einreihige Gestelle mit dem Breitenmaß 242,4 mm, angepaßt an die Bauweise 7R. Sie bestehen aus einem Profilstangenpaar auf der linken Seite zum Aufbau von Verteilerfeldern mit LSA PROFIL Modulen (speziell der LSA PROFIL Trennleiste 2/8 x abs ohne linke Rangierdrahtführungsöse) und weiteren Modulen (z.B. für den Anschluss von Koaxial- und Glasfaserkabeln), die auf den Profilstangenabstand von 95 mm aufrastbar sind. Das Verteilergestell besteht aus einem senkrecht angeordneten U-förmigen Trägerblech mit Halterungen für die Profilstangen. Die senkrechte Rangierung befindet sich im rechten Teil des Gestells. Für die waagerechte Rangierung zu benachbarten Gestellen befindet sich eine Öse in der Mitte des Gestells.

Alle Bauteile des Gestells liegen auf einem gemeinsamen Erdpotential. Anschlusspunkte für die FPE-Leitung (min. 25 mm<sup>2</sup> Cu) zum Erdungsringleiter befinden sich im Kopf- und Fußteil des Gestells.

**Lieferzustand:** komplett vormontiert

#### Material:

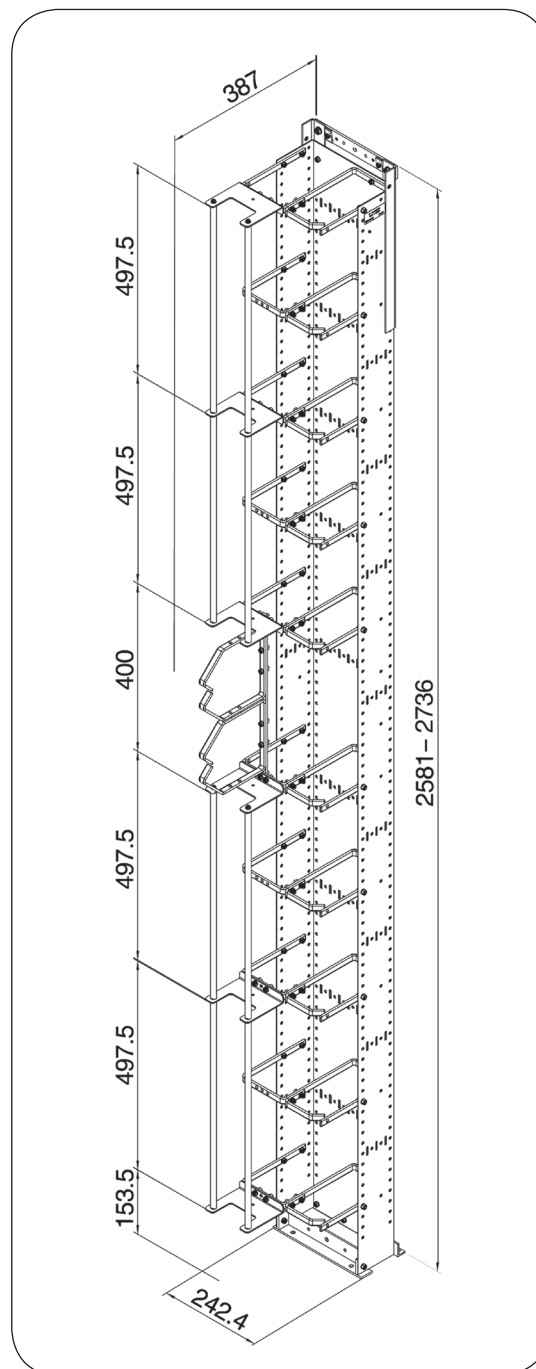
- Gestellkomponenten: pulverbeschichtet, RAL 7032 und verzinkt / vernickelt
- Profilstangen: Edelstahl
- Profilhalter: Edelstahl

Folgende Varianten sind bei der Aufstellung möglich:

- Wand-Stand-Verteiler (seitlich anreihbar, mit Boden- und Wandbefestigung)
- Stand-Verteiler, einseitig (seitlich anreihbar, mit Boden- und Deckenbefestigung bzw. Flächenrostbefestigung).  
Das Zubehör für die Boden- und Flächenrostbefestigung ist Bestandteil der Gestelle.

#### Anschlusskapazität:

Die Anschlusskapazität ist abhängig von der Profilstangenlänge und von den Höhenrastermaßen der eingesetzten Module und Baugruppen. Nachstehend sind als Beispiel die Anschlusskapazitäten für LSA PROFIL Module aufgeführt.



Vt PROFIL Bw73-2600, Stand-Gestell, einseitig

### Anschlusskapazität

Anschlusskapazität bei Verwendung von						Katalognummer
	LSA PROFIL Trennleiste 2/8 x a-b-s (Raster 30 mm)	LSA PROFIL Modul 2/10 (Raster 25 mm)	LSA-PLUS NT 8 x a-b-s (Raster 19 mm)	LSA-PLUS NT 10 DA (Raster 17,5 mm)	LSA-PLUS HD180 (Raster 13,5 mm)	
Höhe mm	Anzahl Module	Anzahl Module	Anzahl Module	Anzahl Module	Anzahl Module	
2600	64	76	104	112	144	6577 1 125-00
2200	52	64	88	92	118	6577 1 126-01

### Bestellinformation

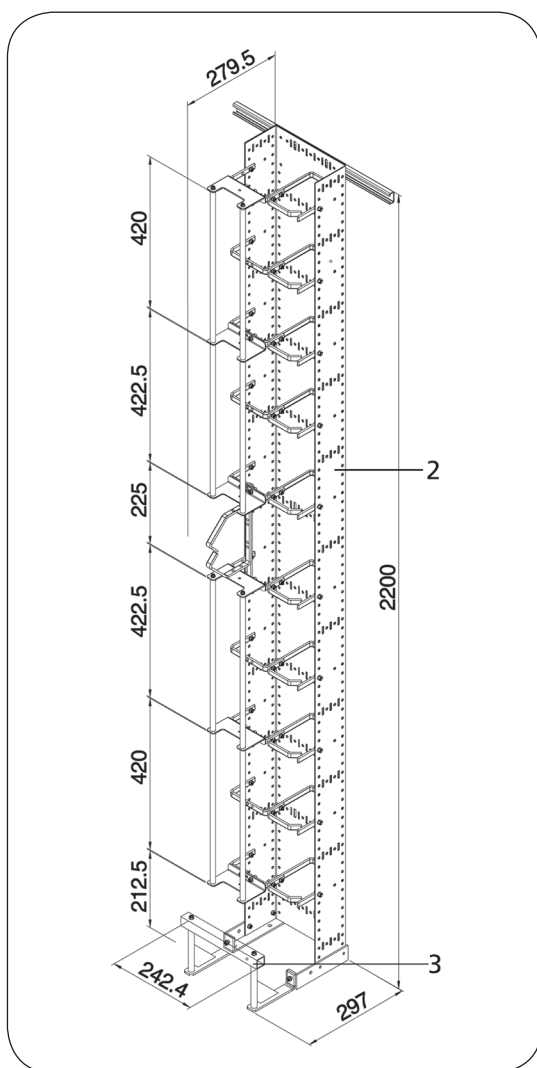
Pos.	Bezeichnung	Bestellanzahl		Katalognummer
		Wand-Stand-Gestell	Stand-Gestell einseitig	
1	Vt PROFIL Bw7R-2600	1	1	6577 1 125-00
2 <sup>1)</sup>	Vt PROFIL Bw7R-2200	1	1	6577 1 126-01

1) mit zusätzlicher Erdungsschiene (senkrecht)

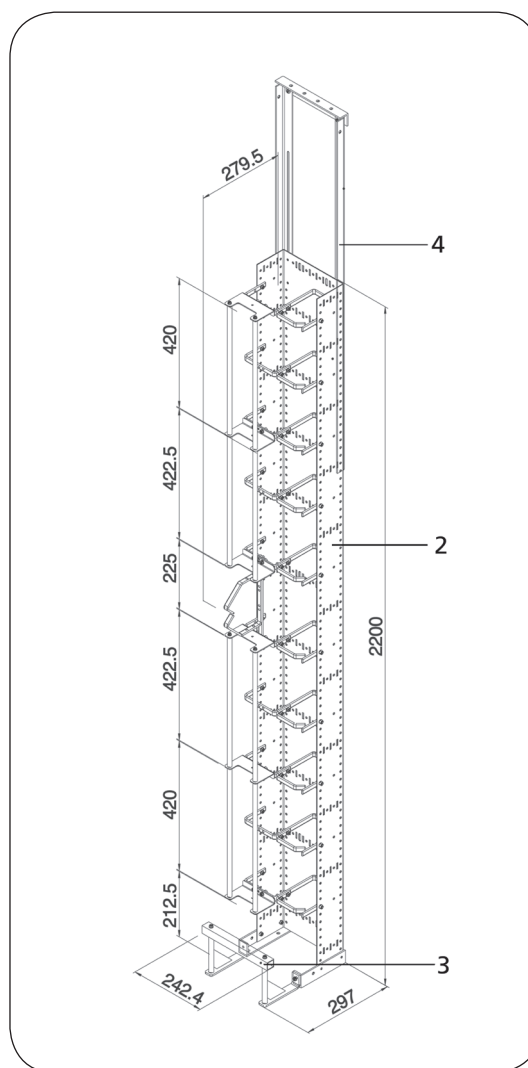
### Bestellinformation

Pos.	Bezeichnung	Bestellanzahl		Katalognummer
		Wand-Stand-Gestell	Stand-Gestell einseitig	
	Zubehör			
3 <sup>2)</sup>	Schutzrohr-Bausatz, (Breite 242,4 mm)	1	1	6971 2 239-00
4	Deckenbefestigung, (H = 1000 mm, B = 242,4 mm)	-	1	6577 2 145-00

2) Einsatz bei Bedarf für Position 2



Vt PROFIL Bw7R-2200, Wand-Stand-Gestell, einseitig



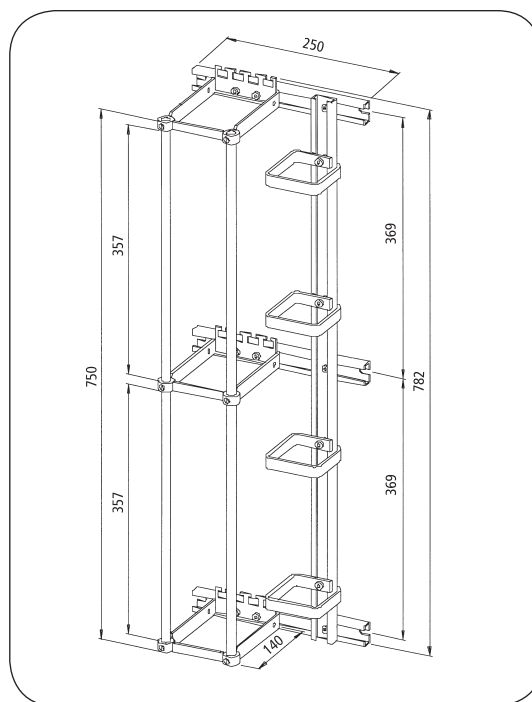
Vt PROFIL Bw7R-2200, Stand-Gestell, einseitig

### Profilverteiler-Bausätze

Die Profilverteiler-Bausätze werden beim Aufbau kleiner Verteilereinheiten eingesetzt.

Ihre Basiskomponenten sind zwei paarweise angeordnete Profilstangen (Abstand 95 mm) mit Profilhaltern.

**Lieferzustand:** komplett vormontiert



Profilverteiler-Bausatz

### Anschlusskapazität

Anschlusskapazität				Katalognummer
mit LSA PROFIL Trennleiste 2/8 x a-b-s (Raster 30 mm)		mit LSA PROFIL Modul 2/10x a-b (Raster 25 mm)		
Anzahl Module	Anzahl 2Mbit/s-Kanal	Anzahl Module	Anzahl DA	
20	80	28	280	6577 1 101-00
36	144	44	440	6577 1 102-00

### Bestellinformation

Bezeichnung	VE	Katalognummer
Profilverteiler-Bausatz Maße (H x B x T) in mm: 782 x 250 x 166	1 Stück	6577 1 101-00
Profilverteiler-Bausatz Maße (H x B x T) in mm: 1198 x 250 x 166	1 Stück	6577 1 102-00