

Verteilerrahmen



19"-Ausbautechnik Seite 678 Monitoring Seite 445 Power System Modul Seite 409 Zubehör für Data Rack Seite 682

Material:

- Profilrahmen, Sockel: Stahlblech
- Füße: Zink-Druckguss

Farbe:

- Profilrahmen, Sockel: RAL 7035
- Blende, Füße: RAL 5018

Belastbarkeit:

- Max. 150 kg, statisch/Ebene

Lieferumfang:

- Verwindungssteifer Profilrahmen mit 482,6 mm (19")-Lochung
- Stabiler Sockel mit integrierten Füßen mit der Möglichkeit zur Bodenverankerung ohne Fußblenden
- Nivellierfüße
- Inkl. Montagezubehör

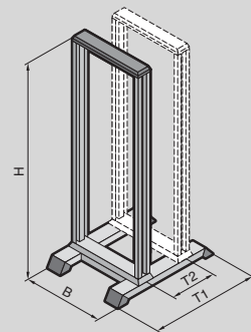
Hinweis:

- Zweite Befestigungsebene separat bestellen

Technik im Detail:

Finden Sie im Internet

Foto zeigt ein Ausbaubeispiel, entspricht nicht der Lieferform



Data Rack

Höheneinheiten HE	VE	31	36	40	45	Seite
Breite (B) mm		550	550	550	550	
Höhe (H) mm		1499,5	1721,8	1899,5	2121,8	
Tiefe (T1) mm		750	750	750	750	
Abstand zur zweiten Befestigungsebene, 50 mm Raster (T2) mm		150 - 350	150 - 350	150 - 350	150 - 350	
Best.-Nr.	1 St.	7391.000	7396.000	7400.000	7445.000	
Zubehör						
Zweite Befestigungsebene	1 St.	7296.000	7297.000	7298.000	7299.000	682
Doppel-Lenkrollen	1 Satz	7495.000	7495.000	7495.000	7495.000	522
Geräteboden 2 HE, Festeinbau		s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	631
Kabelkanal	1 St.	5502.105	5502.105	5502.105	5502.145	673
Kabelführung an der 482,6 mm (19")-Ebene	6 St.	7016.100	7016.100	7016.100	7016.100	677
	6 St.	7016.110	7016.110	7016.110	7016.110	677
Gleitschienen		s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	687
Anreihverbinder	3 St.	7494.000	7494.000	7494.000	7494.000	682
Tiefenstreben	2 St.	7401.000	7401.000	7401.000	7401.000	682
Gleitschiene, durchgängig	2 St.	7402.000	7402.000	7402.000	7402.000	682
Tastaturschublade 2 HE	1 St.	7281.035	7281.035	7281.035	7281.035	712