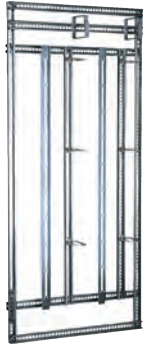


## Blocktechnik, Endverschlüsse



### Offenes Wandverteilergerüst

#### Verwendung

Rangierverteilergerüst für die Aufnahme von Trennblöcken der Serie 71 und 5000. Offenes Wandverteilergerüst mit zwei Z-Schienen mit einer Aufnahmekapazität von je zwei Trennblöcken der Serie 71 oder 5000. Drahtführungsringe für waagerechte und senkrechte Rangierdrahtführung, Kabelabfangung und Schirmkontaktierung über C-Schienen, C-Schienen zur Wandbefestigung.

Bezeichnung	Reihenzahl	max DA	Maße (B x H x T)	Artikel Nr.
EWGR 1000	2	400	530 x 960 x 140 mm	t13000086
EWGR 1500	2	600	530 x 1160 x 140 mm	t13000087
EWGR 2000	2	800	530 x 1365 x 140 mm	t13000088
EWGR 2500	2	1000	530 x 2065 x 140 mm	t13000089

Bezeichnung	Reihenzahl	max DA	Maße (B x H x T)	Artikel Nr.
EWGR 1000	3	600	750 x 960 x 140 mm	t13000090
EWGR 1500	3	900	750 x 1160 x 140 mm	t13000091
EWGR 2000	3	1200	750 x 1365 x 140 mm	t13000092
EWGR 2500	3	1500	750 x 2065 x 140 mm	t13000093



### Endverschluss EVs 80

#### Verwendung

Montagewanne für schmale Buchten (Schienenabstand 120 mm), inkl. Befestigungsmaterial. 5 oder 10 LSA-Leisten 2/10, mit Farbcode, Steckziffersatz, Modulschilderrahmen und Staubschutzkappe, tief (für Verwendung von Überspannungsschutzmodulen geeignet). Fernmeldeendverschluss zur Montage in KVz mit senkrechten Buchtenschienen.

Bezeichnung	Leistentyp	max. Kapazität	Artikel Nr.
EVS 805 A	Anschlussleiste	5x 10 DA	t13000220
EVS 805 T	Trennleiste	5x 10 DA	t13000230
EVS 8010 A	Anschlussleiste	10x 10 DA	t13000240
EVS 8010 T	Trennleiste	10x 10 DA	t13000250

