Innenausbau

Schienensysteme





Tragschiene 65 x 42 mm für TS, SE

Vorteile:

■ Für schwere Aufbauten bis 5000 N je Trag-

Zulässige statische Gesamtlast:

10000 N je Schrank

Material:

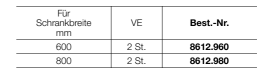
Stahl

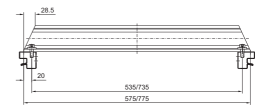
Oberfläche:

Verzinkt

Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsmaterial







Tragschienen TS 35/15

nach EN 60 715 für TS, SE

Montage am TS Vertikalprofil über

- Aufrastmutter M8, 8800.808, siehe Seite 618
- Ausbaublock, siehe Seite 610 oder
- Adapterschiene, siehe Seite 610

Für Schrankbreite/-tiefe mm	Tragschienen Länge mm	VE	BestNr.
500	455	6 St.	4933.000
600	555	6 St.	4934.000
800	755	6 St.	4935.000
1200	1155	6 St.	4937.000



Tragschienen TS 35/7,5 und TS 35/15

nach EN 60 715 für KL, KL-HD, AE

Länge abgestimmt auf die Gehäusebreite.

Für Gehäuse Breite mm	Trag- schienen Länge mm	Ausführung	VE	BestNr.
150	137	TS 35/7,5	10 St.	2314.000
200	187		10 St.	2315.000
300	287		10 St.	2316.000
400	387		10 St.	2317.000
500	487	TS 35/15	10 St.	2318.000
600	587		10 St.	2319.000

Tragschienen		
nach EN 60 715		
Fixlänge 2 m		

Ausführung	Länge	VE	BestNr.
TS 35/15	2 m	6 St.	2313.150
TS 35/7,5	2 m	6 St.	2313.750



Montage-Clip

für Tragschienen

Zur schnellen und sicheren Befestigung von

Kabelkanälen

- Montageplatten
- Profilschienen

auf Tragschiene TS 35/7,5 und TS 35/15 nach

Einfach den Montage-Clip am einzubauenden Teil vormontieren und dann auf die Tragschiene aufras-

VE	BestNr.
30 St.	2309.000