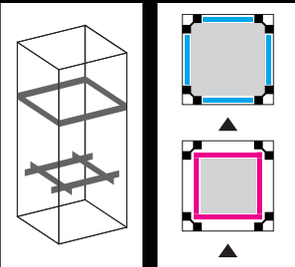
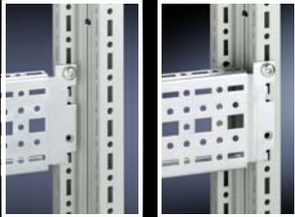


Innenausbau

Schienensysteme



TS System-Chassis 17 x 73 mm

Variabel mit 5 Lochreihen für universellen Gerüst-aufbau oder Teilmontage. Einfach in die TS Lochung einhängen und sichern.

Einbaumöglichkeiten:

- am vertikalen TS Schrankprofil
 - an der äußeren Montageebene, umlaufend, auf gleicher Höhe
 - an der inneren Montageebene, umlaufend, höhenversetzt
- in den Türrohrahmen bei TS, SE und PC
- bei SE zusätzlich am Horizontalprofil oben in der Tiefe montierbar
- in CM und TP über Schiene für Innenausbau
 - in Tiefe, für äußere Montageebene
 - in Breite, für innere Montageebene

Material:

- Stahlblech

Oberfläche:

- Verzinkt

Lieferumfang:

- Inkl. Befestigungsschrauben

! Zusätzlich wird benötigt:

- Bei Einbau in CM, TP:
Schiene für Innenausbau, siehe Seite 605

+ Zubehör:

- Schrauben, siehe Seite 625
- Kabelbinder für Schnellmontage 2597.000, siehe Seite 667

Für die äußere Montageebene

Für Schrankbreite/-tiefe mm	VE	Best.-Nr.
300	4 St.	8612.130
400	4 St.	8612.140
500	4 St.	8612.150
600	4 St.	8612.160
800	4 St.	8612.180
1000	4 St.	8612.100
1200	4 St.	8612.120

Für die innere Montageebene oder für Türrohrrahmen

Für Türbreite (für Türrohr-rahmen) mm	Für Schrankbreite/-tiefe (für innere Montageebene) mm	Länge mm	VE	Best.-Nr.
400	300	290	4 St.	8612.030
500	400	390	4 St.	8612.040
600	500	490	4 St.	8612.050
-	600	590	4 St.	8612.060
800	-	690	4 St.	8612.070
900	800	790	4 St.	8612.080
1000	-	890	4 St.	8612.090
-	1000	990	4 St.	8612.000
-	1200	1190	4 St.	8612.020

Ausbaubeispiele:

Siehe ab Seite 598



Fixierung TS

für System-Chassis 17 x 73 mm

Vorteile:

- Zur Fixierung der TS System-Chassis, wenn Einbauten wie Montageplatten den Zugang zur Verschraubung versperren
- Kann auch am System-Chassis oder Schrankrahmen verschraubt und als Halter für Berührungsschutzabdeckungen oder Hauptschalterblenden genutzt werden

VE	Best.-Nr.
12 St.	8612.010

Material:

- Stahlblech

Oberfläche:

- Verzinkt