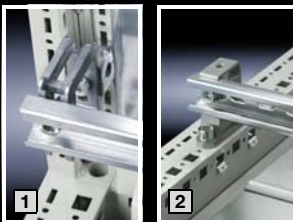


Innenausbau

Schienensysteme



PS System-Chassis 23 x 73 mm für TS, SE

Variabel mit 5 Lochreihen für universellen Gerüstaufbau oder Teilmontage. Einfach in die System-Lochung einhängen und sichern.

Einbaumöglichkeiten:

- am vertikalen TS Schrankprofil
 - über Adapterschiene für PS-Kompatibilität
- am horizontalen TS Schrankprofil
- beim SE zusätzlich am Horizontalprofil unten (Breite/Tiefe) und oben (Breite) montierbar

Material:

- Stahlblech

Oberfläche:

- Verzinkt

Lieferumfang:

- Inkl. Befestigungsschrauben

Einbau in Schrankbreite/-tiefe TS mm	VE	Best.-Nr.
400	4 St.	8800.640
500	4 St.	8800.650
600	4 St.	4364.000
800	4 St.	4365.000
1000	4 St.	4373.000
1200	4 St.	4367.000

! Zusätzlich wird benötigt:

- Adapterschiene für PS-Kompatibilität (bei Montage am vertikalen TS, SE Schrankprofil), siehe Seite 610

Ausbaubeispiele:

- Siehe Seite 598

C-Profilschienen 30/15 nach EN 60 715 für TS, SE

Einbaumöglichkeiten:

- am vertikalen TS, SE Schrankprofil
 - über Aufrastmutter 8800.808 (Abb. 1)
 - über Adapterschiene für PS-Kompatibilität
- am horizontalen TS Schrankprofil (Abb. 2)
- beim SE zusätzlich am Horizontalprofil
 - in Breite unten/oben
 - in Tiefe unten (ohne Montageplatte)
 - in Tiefe oben
- an Bodenausbauschiene für CM

Material:

- Stahlblech

Oberfläche:

- Verzinkt

Für Schrankbreite/-tiefe mm	Länge mm	VE	Best.-Nr.
500	455	6 St.	4943.000
600	555	6 St.	4944.000
800	755	6 St.	4945.000
1000	955	6 St.	4946.000
1200	1155	6 St.	4947.000

+ Zubehör:

- Kabelschellen, siehe Seite 666
- Halte- bzw. Distanzstück, siehe Seite 621
- Schnellmontageblock, siehe Seite 621
- Aufrastmutter M8, 8800.808, siehe Seite 618
- Adapterschiene, siehe Seite 610

= Alternativ kann eingesetzt werden:

- Schiene für EMV-Schirmbügel und Zugentlastung, siehe Seite 641