19"-Ausbautechnik

Profilschienen

Adapter-Profile, 482,6 mm (19)

für TS

Für die Befestigung von Baugruppenträgern und anderen Einbauten.

Für Teilausbauten können Adapter-Profile einfach gekürzt werden.

Lieferumfang:

- Inkl. Befestigungsmaterial

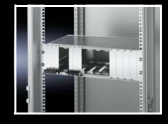
Hinweis

 Das 482,6 mm (19")-Maß ergibt sich bei Montage am TS-Rahmen bei Schränken mit Breite 600 mm

+ Zubehör:

- Sichtblenden, siehe Seite 684
- Käfigmuttern, siehe Seite 624
- Befestigungsschrauben, siehe Seite 625
- Gleitschienen mit einseitiger Befestigung, siehe Seite 688
- Gleitschienen mit beidseitiger Befestigung, siehe Seite 688
- Geräteboden-Einbausatz, siehe Seite 691





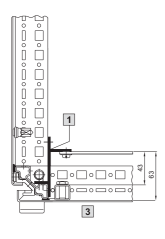
Für Schranksystem TS1)

| Für Schrankhöhe mm | Material | HE | VE | BestNr. |
|-----------------------|-----------------------------|----|-------|----------|
| 1600 | Aluminium-Strangpressprofil | 33 | 4 St. | 8613.060 |
| 1800 | | 38 | 4 St. | 8613.080 |
| 2000 | | 42 | 4 St. | 8613.000 |

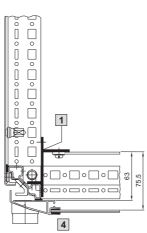
¹⁾ Für Elektronikschrank-Rückseite, siehe Seite 684

Montagebeispiele für TS:

Zeichnung 1



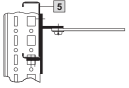
Zeichnung 2



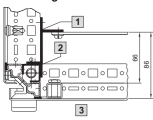
Zeichnung 1 und 2:

Adapter-Profil bzw. -Stück in vorderster Einbauposition direkt am Vertikalprofil montiert. Sollen Gleitschienen mit beidseitiger Befestigung (siehe Seite 688) eingebaut werden, müssen die gleichen Profile oder Adapter-Stücke auch hinten am Vertikalprofil montiert werden.

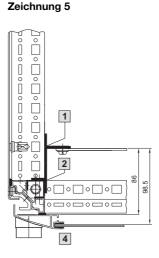
Zeichnung 3



Zeichnung 4



- 1 Adapter-Profil/-Stück
- 2 Adapterschiene
- 3 TS Stahlblechtür



- 4 TS Sichttür
- 5 Montage-Chassis

Zeichnung 3:

Völlig flexible Nutzung der Schranktiefe ist bei Montage an 2 vertikal eingebauten PS Montage-Chassis gegeben.

Zeichnung 4 und 5:

Mehr Abstand zur Tür wird erreicht, wenn die Montage an Adapterschienen für die PS-Kompatibilität erfolgt. In dieser Position können die Gleitschienen mit einseitiger Befestigung montiert werden.