# 19"-Ausbautechnik

# Gleitschienen

# Gleitschienen, Festeinbau

## für TS-IT

Zur Montage an einer 19"-Befestigungsebene.

Systemlochung zur Befestigung von Zubehör und der Belüftung von aktiven Komponenten

#### Belastbarkeit:

30 kg, statisch

#### Material:

Stahlblech

### Oberfläche:

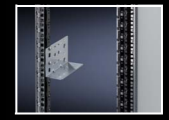
Verzinkt

### Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsmaterial

HE	Länge mm	VE	BestNr.
2	150	2 St.	5501.400





# Gleitschienen, Festeinbau

#### für TS-IT

Zur Montage zwischen einer vorderen und einer hinteren Befestigungsebene.

- Zur Unterstützung schwerer Einbauten
- Seitliche Systemlochung zur Montage von Zubehör und zur Belüftung seitlich ausblasender Komponenten
- Einfaches Einhängen in die Systemlochung des TS-IT

# Belastbarkeit:

- 80 kg, statisch

## Material:

Stahlblech

# Oberfläche:

Verzinkt

#### Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsmaterial

# Hinweis:

- Effektive Auflagefläche je Seite 35 mm

-	19"-Ebenenabstand		
HE	mm	VE	BestNr.
1	345	2 St.	5501.410
1	445	2 St.	5501.420
1	545	2 St.	5501.430
1	645	2 St.	5501.440
1	745	2 St.	5501.450





# Gleitschienen, tiefenvariabel 482,6 mm (19") für TS-IT

Zur Montage zwischen der vorderen und hinteren Befestigungsebene. Durch die seitliche Befestigung am Frontprofil stehen alle drei Befestigungslöcher der EIA-Systemlochung weiterhin zur Verschraubung der Einbaukomponenten zur Verfügung.

- Zur Unterstützung schwerer Einbauten
- Zur Anpassung an individuelle Ebenenabstände
- Werkzeuglose, zeitsparende Ein-Mann-Montage von der Schrank-Vorderseite aus
- Alle drei Befestigungslöcher der EIA-Systemlochung stehen zur Verschraubung der Einbaukomponente zur Verfügung Alternativ ist die direkte Befestigung an der
- 482,6 mm (19")-Systemlochung möglich

19"-Ebenen- abstand mm	Belastbarkeit kg	VE	BestNr.
400 - 600	80	2 St.	5501.460
600 – 900	150	2 St.	5501.480

# Material:

Stahlblech

# Oberfläche:

Verzinkt

#### Lieferumfang:

- Inkl. Befestigungsmaterial

## Hinweis:

- Effektive Auflagefläche je Seite 25 mm



