

# 19"-Ausbautechnik

## Zölliger Ausbau



### Adaptersatz, 3 HE

#### für 800 mm breite TS Schränke

Zur Befestigung einzelner 482,6 mm (19")-Komponenten bzw. als zusätzliche Einbaumöglichkeit im hinteren Schrankbereich. Die Befestigungsebene im Adapterwinkel lässt sich in 25 mm-Schritten um bis zu 100 mm in der Tiefe verstellen, so dass auch bei Einsatz von Patch-Panels oder Spleißboxen zum Rangieren ausreichend Freiraum besteht. Die Befestigung erfolgt auf der inneren Montageebene des Rahmenprofils oder einem entsprechenden Chassis in der Schranktiefe.

**Material:**

– Stahlblech

**Farbe:**

– RAL 7035

Höhe	Einbauposition	VE	Best.-Nr.
3 HE	mittig	2 St.	<b>7246.100</b>



### Adapter, 3 HE

#### Tiefenversatz 100 mm

Der Adapter dient dem Zurückversetzen der 482,6 mm (19")-Befestigung von Einbaukomponenten innerhalb von Gehäusen mit einer 19"-Einbaulage in vorderster Stellung, wie z. B. Server- oder Elektronikschränke. Somit lässt sich vor den Einbaukomponenten genügend Raum gewinnen, um Patch-Panel oder Schalter zu integrieren, bei gleichzeitigem Ausnutzen der maximalen Gehäusetiefe.

**Material:**

– Stahlblech

**Oberfläche:**

– Verzinkt

**Lieferumfang:**

– Inkl. Befestigungsmaterial

VE	Best.-Nr.
2 St.	<b>7246.400</b>



### Adapter, metrisch auf zöllig, 21"/19"

Zöllige Baugruppen können mit diesem Adapter an metrischen Profilschienen (535 mm) befestigt bzw. Mischsysteme aufgebaut werden.

**Material:**

– Aluminium-Strangpressprofil

**Lieferumfang:**

– Inkl. Befestigungsmaterial

SU	HE	VE	Best.-Nr.
2	1	2 St.	<b>7246.010</b>
6	3	2 St.	<b>7246.030</b>
11	6	2 St.	<b>7246.060</b>