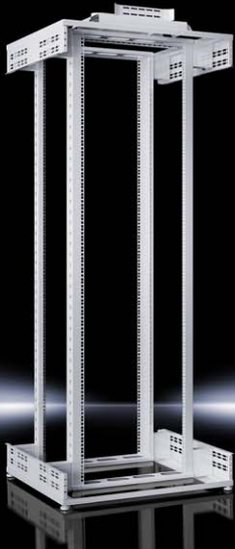


# Verteilerrahmen



Systemausbau Seite 11 19"-Ausbautechnik Seite 21 TE 8000 Seite 6

## Vorteile:

- Optimale Zugänglichkeit von allen Seiten bei Montage und Installation
- Uneingeschränkter Air-flow durch offene Bauweise
- Serienmäßige Kabelwannen im Dachbereich für größere Kabelmengen
- Der Abstand der Befestigungsebenen ist stufenlos einstellbar

## Material:

- Stahlblech

## Oberfläche:

- Pulverbeschichtet

## Farbe:

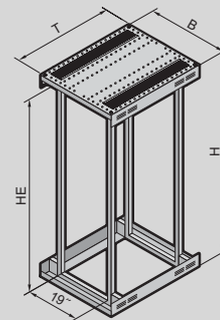
- RAL 7035

## Lieferumfang:

- Selbsttragender Montagerahmen mit 482,6 mm (19")-Befestigungsebene vorne und hinten
  - Dachblech vorbereitet zur Aufnahme von Kabel Organizer
  - Offener Bodenrahmen mit 2 System-Chassis für individuellen Ausbau in der Breite montiert
  - 4 Nivellierfüße, M10 (beigelegt)
- Beachten Sie den produktspezifischen Lieferumfang.

## Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet



## TE 8000 open

<b>Höheneinheiten HE</b>	VE	42	42	Seite
<b>Breite (B) mm</b>		600	800	
<b>Höhe (H) mm</b>		2000	2000	
<b>Tiefe (T) mm</b>		1000	1000	
19"-Ebenenabstand vormontiert mm		745	745	
Montagefreiraum zur 19"-Ebene, vorne/hinten mm		80 / 130	80 / 130	
Max. Belastbarkeit (statisch) pro Schrank kg		700	700	
<b>Best.-Nr.</b>	1 St.	<b>7888.940</b>	<b>7888.944</b>	
<b>Produktspezifischer Lieferumfang</b>				
Dachblech mit Bürstenleiste hinten		■	–	
Dachblech mit Bürstenleiste seitlich		–	■	
<b>Zubehör</b>				
Kabel Organizer	4 St.	7888.950	7888.950	
Geräteboden, Festeinbau	1 St.	5501.665	5501.665	18
Geräteboden, ausziehbar	1 St.	5501.685	5501.685	17
Gleitschienen, Schwerlast	2 St.	7063.740	7063.740	19
Gleitschienen, tiefenvariabel	2 St.	5501.480	5501.480	19
Kabelabfangschienen, tiefenvariabel	4 St.	7858.162	7858.162	16
Kabelabfangschienen	4 St.	7828.062	7828.062	16
C-Profilschienen	4 St.	7828.060	7828.060	16
Kabeltrasse	1 St.	7000.685	7000.685	18
Kabelkanal	1 St.	–	5502.105	20
Kabelsprossen, 19"-Befestigung	4 St.	7111.224	7111.224	20
Rangierbügel	4 St.	–	7220.600	20
Rangierpanel		s. Seite	s. Seite	21