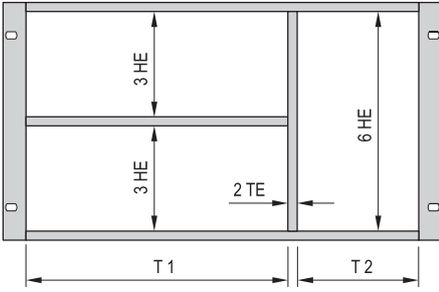
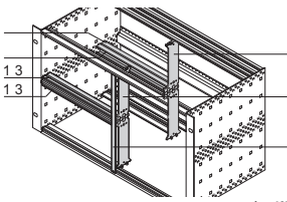
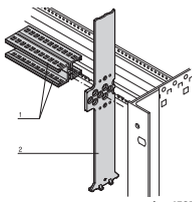
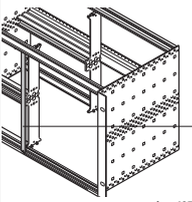
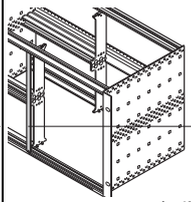


# Tischgehäuse - *ratio*pac**PRO** / -air

Gemischter Ausbau (6 HE und 2 x 3 HE übereinander)

## Bestellinformationen

	<b>Gemischter Ausbau</b> <b>Horizontale und vertikale Unterteilung (inkl. Frontplatte für EMV-Dichtung, Stahl, rostfrei)</b> 	<b>Alternative Frontplatten für gemischter Ausbau</b>		<b>Strebe für gemischten Ausbau Pos. 2</b> 
		<b>Ungeschirmte Frontplatte, 6 HE, 2 TE Pos. 6</b> 	<b>Frontplatte für EMV-Dichtung (Textil), 6 HE, 2 TE Pos. 6</b> 	
<b>Breite Teilung T1:T2</b> <b>TE</b>	<b>VPE 1 Satz</b>	<b>1 (LLG 5)</b>	<b>1 Stück (LLG 5)<sup>1)</sup></b>	<b>1 Stück</b>
20:62	24562-420			
40:42	24562-440			
42:40	24562-442	30847-472	30849-140	64560-010
63:19	24562-463			
84:0	24562-484			
Senkkopfschraube mit Torx M4 x 14, verzinkt, VPE 100 Stück Befestigung Strebe/Modulschiene	–	–	–	24560-145
Linsenkopfschraube M2,5 x 10, St, verzinkt, VPE 100 Stück Befestigung Modulschiene/Strebe	–	–	–	24560-179
Halsschraube mit Kreuzschlitz/Schlitz M2,5 x 12,3, St, vernickelt, VPE 100 Stück	–	21101-101	21101-101	–
Halsschraube mit Kreuzschlitz/Schlitz M2,5, schwarz, verzinkt, VPE 100 Stück	–	21101-102	21101-102	–
Scheibe, 2,7 x 5 x 1, Kunststoff PA 6, VPE 100 Stück	–	21101-121	21101-121	–
Textildichtung, Kern: Schaumstoff, Hülle: Textilmantel mit CuNi-Beschichtung, UL 94 V-0, VPE 10 Stück	–	–	21101-855	–

1) LLG (Lieferlosgröße): Bestell-Nr. beinhaltet 1 Stück, die Lieferung erfolgt aber ausschließlich in Lieferlosgrößen (LLG); bestellen Sie bitte mindestens die Stückzahl der LLG oder ein Vielfaches davon

- Unterteilung des 6 HE Einbauraumes in folgende Bereiche:
  - 2 x 3 HE
  - 1 x 6 HE
- Geeignet für den Einbau von Europakarten (100 mm hoch) und Doppel-Europakarten (233,35 mm hoch)

### Hinweis

- EMV-Dichtsatz für Modulschienen bitte separat bestellen, siehe Seite 5.19
- Lochstreifen für Modulschienen bitte separat bestellen, siehe Seite 5.35
- Modulschiene hinten Mitte bitte separat bestellen, siehe Seite 5.33