



✓ Platzsparend

profi set 266



Konfigurationsbeispiele

Die Außenabmessungen sind im Verhältnis zum nutzbaren Einbauraum so gering wie möglich gehalten worden. Dank seiner Aluminiumprofil-Seitenwände bietet es hohe Stabilität bei geringem Gewicht.
Eine Vielzahl an verfügbaren Standardgrößen und die Möglichkeit von individuellen Innenausbauten schaffen die Voraussetzung für Ihre optimale Gehäuselösung.

Tischgehäuse profi-set 266

- kompakte Bauweise
 - großer Einbauraum
 - geringe Außenabmessungen
- abnehmbare Kopf- und Bodenschale
- dekorative, eloxierte Aluminiumprofil-Seitenwände
- Tiefenrasterung in 10 mm Schritten
- belüftet oder unbelüftet lieferbar
- Einbaumaße nach IEC 297-3-101
- Schutzart IP 30 / 20

Passende Teilfrontplatten

s. S. 260 ff.

Passende Steckbaugruppen

s. S. 265 ff.



Technische Information

Anwendung:

zur Aufnahme von Steckbaugruppen nach IEC 297-3-101 und individuell aufgebauten Elektronikkomponenten

Aufbau:

Die Seitenwände bestehen aus dekorativen Aluminium-Strangpressprofilen mit seitlicher Tiefenrastrung in 10 mm Schritten. Dies gewährleistet universelle Variationsmöglichkeiten für verschiedene Kartentiefen oder zusätzliche Modulschienen unterschiedlicher Ausführungen. Für jeden Anwendungsfall kann eine entsprechend spezifische Gehäusevariante aufgebaut werden. Rückwand und Gehäuseschalen sind aus lackiertem Aluminium.

Oberfläche:

Kopf-/Bodenschale:
lackiert RAL 7035 lichtgrau
Seitenwände: eloxiert

Schutzart:

IP 30: belüftet
IP 20: unbelüftet

Normen:

Einbaumaße nach IEC 297-3-101

Lieferform:

Bausatz, unmontiert

HE: nutzbare Einbauhöhe
TE: nutzbare Einbaubreite

B: Gehäusebreite

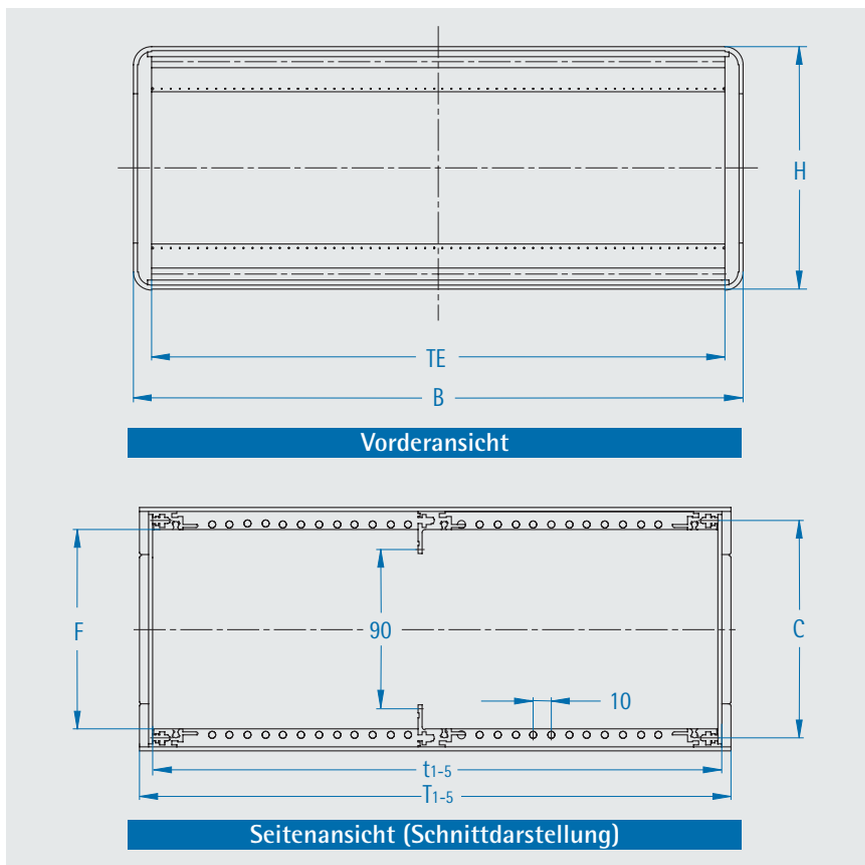
H: Gehäusehöhe

T₁₋₅: verfügbare Gehäusetiefen

t₁₋₅: nutzbare Einbautiefen
t₁₋₅=T₁₋₅ - 11,5 mm

C: Frontplattenbefestigungsmaß

F: lichte Einbauhöhe

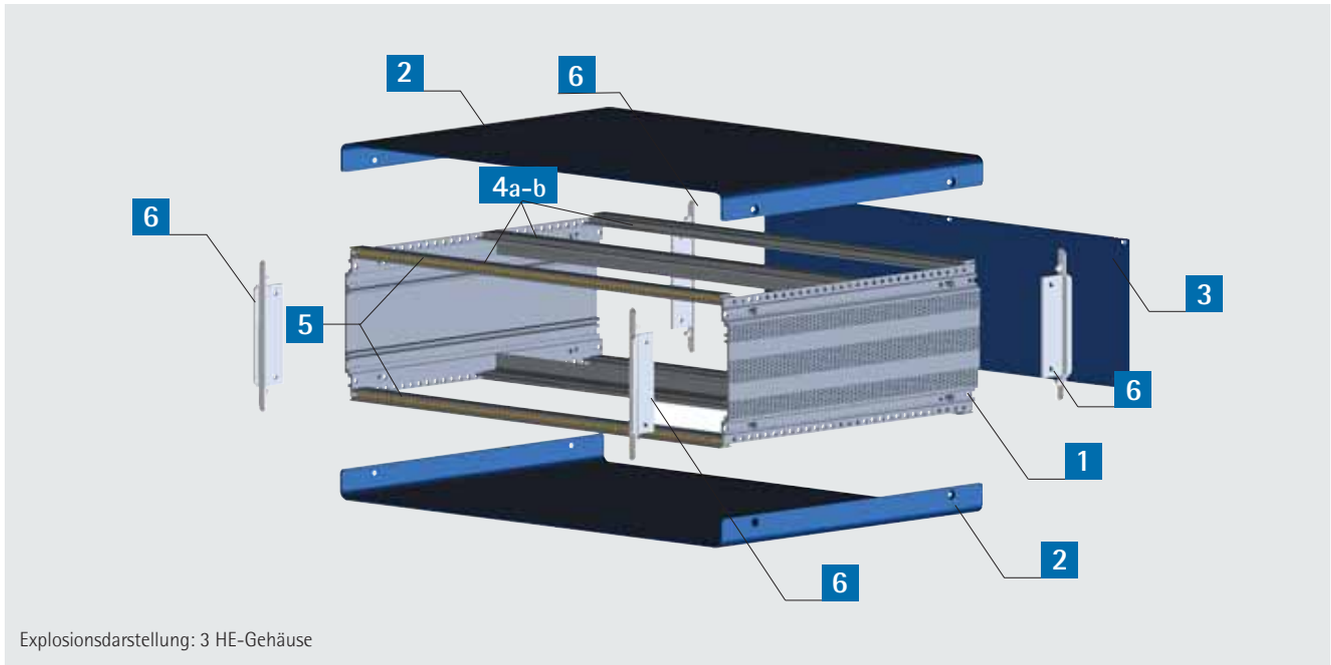


Verfügbare Gehäusegrößen

HE	TE	B mm	T ₁ mm	T ₂ mm	T ₃ mm	T ₄ mm	T ₅ mm	H mm	C mm	F mm
2	84	448,0	240	280	320	360	460	92,5	78	68
	63	341,2	-	280	-	-	-			
	42	234,5	240	280	320	-	-			
	28	163,4	-	280	-	-	-			
3	84	448,0	240	280	320	360	460	137	122,5	112,5
	63	341,2	-	280	-	360	-			
	42	234,5	240	280	320	-	-			
	28	163,4	-	280	-	-	-			
4	84	448,0	240	280	320	360	460	181,5	167	157
	63	341,2	-	280	-	-	-			
	42	234,5	240	280	320	-	-			
	28	163,4	-	280	-	-	-			



Lieferumfang



Explosionsdarstellung: 3 HE-Gehäuse

Pos.	Bezeichnung	2 HE	3 HE	4 HE
1	Seitenwände	2	2	4
2	Kopf-/Bodenschale (belüftet/unbelüftet)	2	2	2
3	Rückwand (belüftet/unbelüftet)	1	1	1
4a	Modulschiene Standard, Typ 241-022	6	4	6
4b	Modulschiene mit integrierter Montageschiene und Ausklinkung, Typ 266-006	-	2	-
5	Gewindeleiste M 2,5	2	2	2
6	Blendwinkel, vorne und hinten (Kunststoff)	4	4	8
7	Zwischenblech, seitlich	-	-	2
8	Montagematerial inkl. 4 Standfüßen	1 Set	1 Set	1 Set

Bestelldaten

Abmessungen			Gehäuse ohne Belüftungslöcher (IP 30)					Gehäuse mit Belüftungslöchern in Boden und Rückwand (IP 20)				
HE	TE	B mm	T = 240 mm	T = 280 mm	T = 320 mm	T = 360 mm	T = 460 mm	T = 240 mm	T = 280 mm	T = 320 mm	T = 360 mm	T = 460 mm
2	84	448,0	266-101	266-111	266-121	266-131	266-141	266-151	266-161	266-171	266-181	266-191
	63	341,2	-	266-112	-	-	-	-	266-162	-	-	-
	42	234,5	266-103	266-113	266-123	-	-	266-153	266-163	266-173	-	-
	28	163,4	-	266-114	-	-	-	-	266-164	-	-	-
3	84	448,0	266-201	266-211	266-221	266-231	266-241	266-301	266-311	266-321	266-331	266-341
	63	341,2	-	266-212	-	266-232	-	-	266-312	-	-	-
	42	234,5	266-203	266-213	266-223	-	-	266-303	266-313	266-323	-	-
	28	163,4	-	266-214	-	-	-	-	266-314	-	-	-
4	84	448,0	266-401	266-411	266-421	266-431	266-441	266-451	266-461	266-471	266-481	266-491
	63	341,2	-	266-412	-	-	-	-	266-462	-	-	-
	42	234,5	266-403	266-413	266-423	-	-	266-453	266-463	266-473	-	-
	28	163,4	-	266-414	-	-	-	-	266-464	-	-	-

Hinweis: Zubehör wie Aufstell- und Tragegriff, Kartenführungen etc. finden Sie auf der Seite 321!