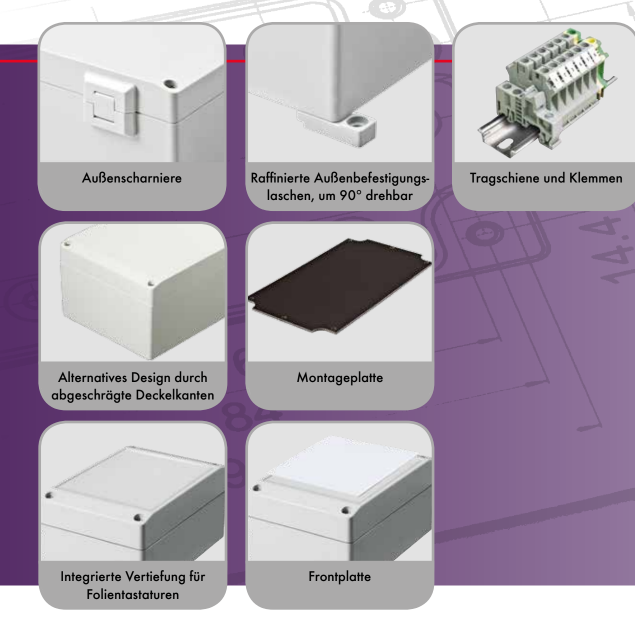




technoBOX

Standardgehäuse aus ABS





Gehäuse: Thermoplast ABS, halogenfrei Entformungsschräge 1°, lichte Innenmaße reduzieren sich bis zum Gehäuseboden um 1° umlaufend.

Brennverhalten: UL 94 HB

 $\textbf{Integrierte Vertiefung:} \ \mathsf{Im} \ \mathsf{Deckel} \ \mathsf{f\"{u}r} \ \mathsf{Folientastatur} \ \mathsf{oder} \ \mathsf{Frontplatten}$

Einbauten: Befestigungsdome für selbstformende Schrauben

im Unterteil und Oberteil.

Schutzart: IP66 / EN 60529

Dichtung: Chloropren (CR), Rundschnurdichtung

(-30°C bis +90°C)

Deckelschrauben: Edelstahl 1.4567 (V2A), unverlierbar

Oberfläche: RAL 7035, lichtgrau

Optional lieferbar:

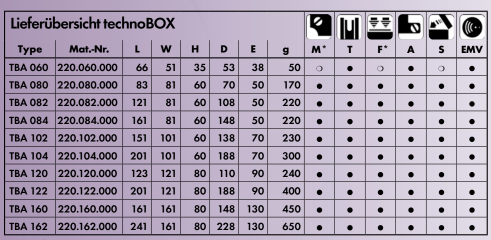
Dichtung: EMV-Dichtung (-55°C bis +160°C)

EMV-Abschirmung: Aluminiumbedampfung $2.5 \mu m$

Oberfläche: Sondermaterial auf Anfrage

Weitere Optionen, siehe Lieferübersicht.



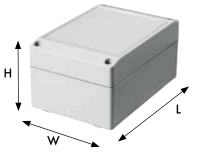


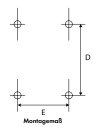
* Auf Anfrage

□ Standard • Lieferbar ○ Nicht lieferbar

Zulassungen:



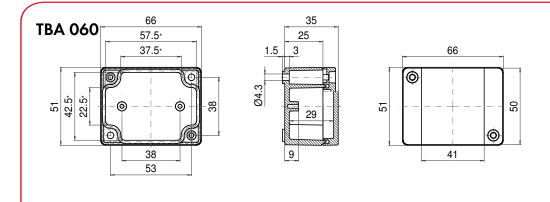






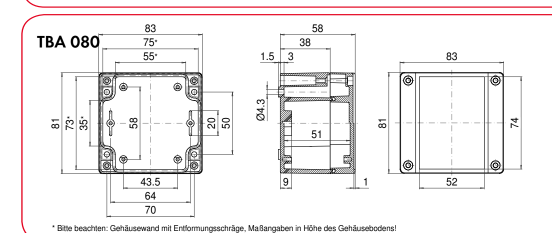
ROLEC Befestigungs- und Einbaumaße

technoBOX

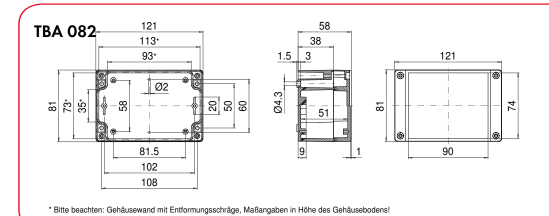


* Bitte beachten: Gehäusewand mit Entformungsschräge, Maßangaben in Höhe des Gehäusebodens!

Α	o Gehäuses	eite A/B	C/E
C D	PG 7	2	1
M 16	PG 9	2	1
	PG 11		
M 20	PG 13,5		
	PG 16		
M 25	PG 21		
M 32	PG 29		
M 40	PG 36		
M 50	PG 42		
M 63	PG 48		



c ^A D		A/B	C/E
В	PG 7	4	2
M 16	PG 9	3	1
	PG 11	2	1
M 20	PG 13,5	2	1
	PG 16	2	1
M 25	PG 21		
M 32	PG 29		
M 40	PG 36		
M 50	PG 42		
M 63	PG 48		



c ^A D		A/B	C/I
В	PG 7	8	3
M 16	PG 9	5	2
	PG 11	4	1
M 20	PG 13,5	3	1
	PG 16	3	1
M 25	PG 21		
M 32	PG 29		
M 40	PG 36		

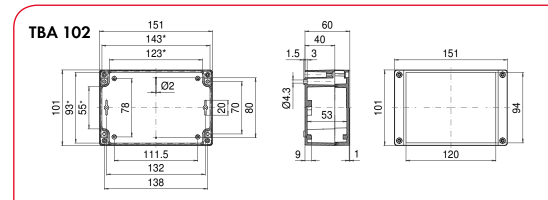
TBA 084	161 153* 133*		60 1.5 3	161	
8 7 8	Ø2 → - & Ø2	50 50 60	53	8	74
	121.5 142 148		9 1	130	

Maximale Anzahl Kabelverschraubungen pro Gehäuseseite			
c A D		A/B	C/E
C L D	PG 7	13	3
M 16	PG 9	8	2
	PG 11	6	1
M 20	PG 13,5	5	1
	PG 16	4	1
M 25	PG 21		
M 32	PG 29		
M 40	PG 36		
M 50	PG 42		
M 63	PG 48		

 $^{^\}star$ Bitte beachten: Gehäusewand mit Entformungsschräge, Maßangaben in Höhe des Gehäusebodens!

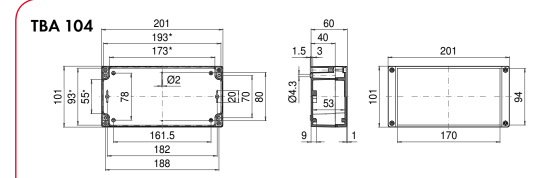


Our passion is enclosures.



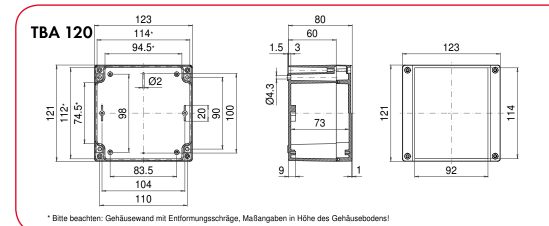
c ^A D		A/B	C/D
В	PG 7	16	6
M 16	PG 9	8	4
	PG 11	7	3
M 20	PG 13,5	5	2
	PG 16	3	1
M 25	PG 21	3	1
M 32	PG 29		
M 40	PG 36		
M 50	PG 42		
M 63	PG 48		

* Bitte beachten: Gehäusewand mit Entformungsschräge	, Maßangaben in Höhe des Gehäusebodens!



c □ D		A/B	C/D
В	PG 7	23	6
M 16	PG 9	12	4
	PG 11	9	3
M 20	PG 13,5	7	2
	PG 16	5	1
M 25	PG 21	4	1
M 32	PG 29		
M 40	PG 36		
M 50	PG 42		
M 63	PG 48		

* Bitte beachten: Gehäusewand mit Entformungsschräge, Maßangaben in Höhe des Gehäusebodens!



c □ D			C/
В	PG 7	15	12
M 16	PG 9	10	9
	PG 11	8	6
M 20	PG 13,5	6	6
	PG 16	6	4
M 25	PG 21	4	3
M 32	PG 29	2	1
M 40	PG 36	1	1
M 50	PG 42		
M 63	PG 48		

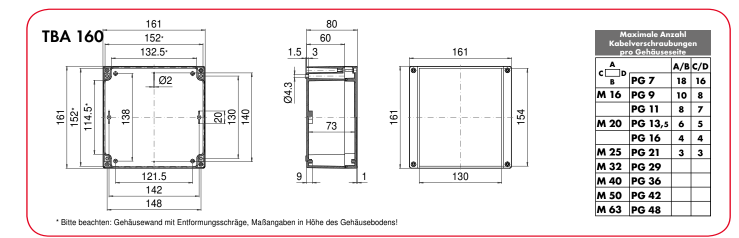
TBA 122	201 192· 172.5·		80 60 1.5 3	201
121 112* 74.5*	57.9 160.7 182 188	100	73	170

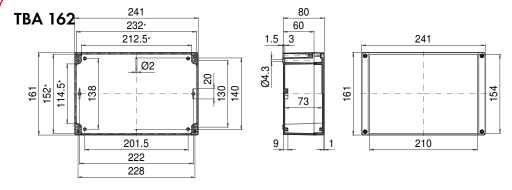
Maximale Anzahl Kabelverschraubungen pro Gehäuseseite				
C D		A/B	C/D	
В	PG 7	20	8	
M 16	PG 9	16	6	
	PG 11	12	4	
M 20	PG 13,5	12	4	
	PG 16	7	3	
M 25	PG 21	4	2	
M 32	PG 29	3	1	
M 40	PG 36			
M 50	PG 42			
M 63	PG 48			

^{*} Bitte beachten: Gehäusewand mit Entformungsschräge, Maßangaben in Höhe des Gehäusebodens!

ROLEC Befestigungs- und Einbaumaße

technoBOX





c ^A D		A/E
В	PG 7	30
M 16	PG 9	24
	PG 11	16
M 20	PG 13,5	16
	PG 16	12
M 25	PG 21	6
M 32	PG 29	4
M 40	PG 36	2
M 50	PG 42	2
M 63	PG 48	