

Material	Aluminium
Farbton	RAL 7001
Dichtung	Silikon
Einsatztemperatur	-20°C bis +40°C - entspricht T6= +85°C Oberflächentemperatur (weitere auf Anfrage)
Schutzart	IP66

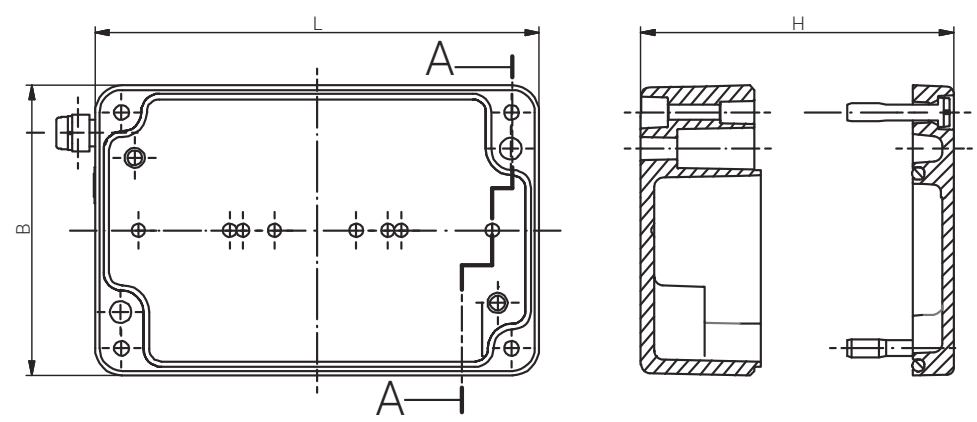
Material	Aluminium
Colour	RAL 7001
Sealing	Silicone
Operating Temperature	-20°C to +40°C - equal to T6 = +85°C surface temperature (Further on Request)
Protection Class	IP66

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.

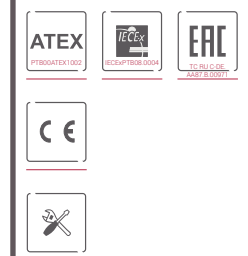


Gehäuse
 Enclosure
 EX-GEHÄUSE AL
 Ex e & Ex ia
 400 x 230 x 110 mm



Schnitt A - A
 cutaway model A - A

Produktdokumentation
 Product Documentation



RST Rabe-System-Technik und Vertriebs-GmbH
 Otto-Lilienthal-Strasse 19
 49134 Wallenhorst
 DEUTSCHLAND
 ☎ +49 5407 8766-0
 📠 +49 5407 8766-99
 ✉ info@rst.eu
 🌐 www.rst.eu

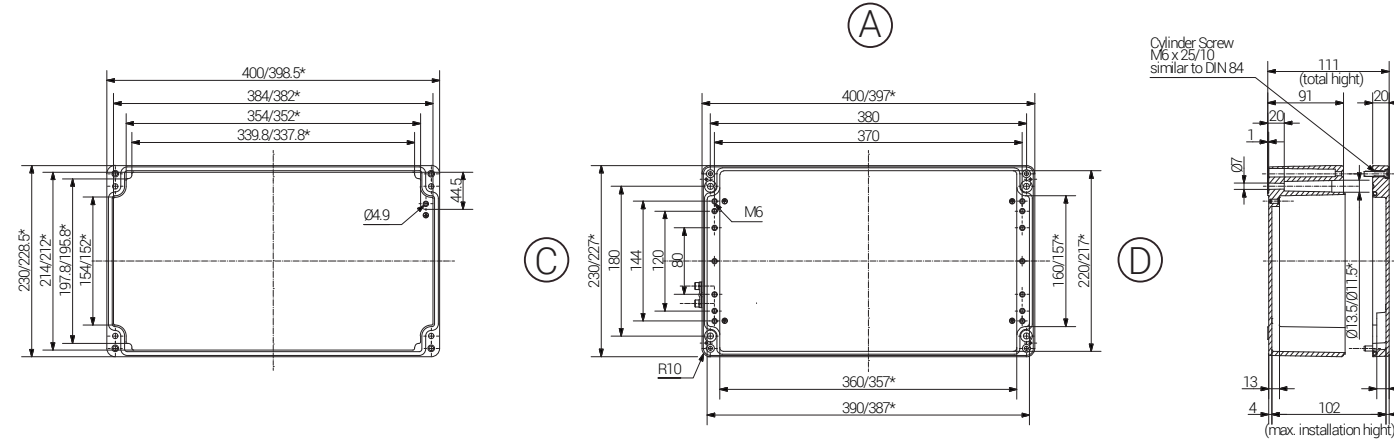
	Artikel Article	Artikel Article		
Aluminium Ex e	Gewicht / Weight kg	Aluminium Ex ia	Gewicht / Weight kg	
15 402311 000	3,870	16 402311 000	3,870	

Material	Aluminium
Farbton	RAL 7001
Dichtung	Silikon
Einsatztemperatur	-20°C bis +40°C - entspricht T6= +85°C Oberflächentemperatur (weitere auf Anfrage)
Schutzart	IP66

Material	Aluminium
Colour	RAL 7001
Sealing	Silicone
Operating Temperature	-20°C to +40°C - equal to T6 = +85°C surface temperature (Further on Request)
Protection Class	IP66

Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.

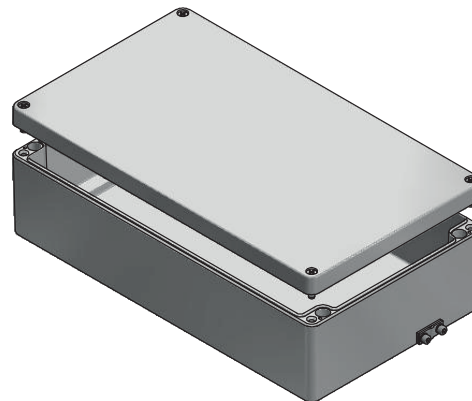


*= Dimension reduced at bottom due to conical from Tolerances to GTA 13/5 - DIN 1688.

www	Article		Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)	DIN Rail for Terminals		PE busbar	PE angele brackets	Mounting Plate; galv. Sheet steel Thickness in mm	External Mounting Brackets in Set	External Hinge pair	Internal Hinges pair
	Aluminium Ex e	Aluminium Ex ia				TS15	TS35						
15 402311 000	16 402311 000	400	230	110	-	X	1	-	2,0	X	X	X	

Max. Bestückungsmöglichkeit für Kabelverschraubungen
Max. assembly with cable glands

M	Eckmaß across corner	Seite / Side				PG	Eckmaß across corner	Seite / Side			
		A	B	C	D			A	B	C	D
12	17,25	103	45	7	17,25	103	45				
16	25,30	50	18	9	21,85	64	28				
20	27,60	39	17	11	25,30	46	18				
25	37,95	20	8	13,5	27,60	39	17				
32	48,30	14	5	16	31,05	33	12				
40	60,95	6	3	21	37,95	18	8				
50	69,00	5	2	29	48,30	13	4				
63	74,75	5	2	36	60,95	6	3				
				42	69,00	5	2				
				48	74,75	5	2				



Gehäuse
Enclosure
EX-GEHÄUSE AL
Ex e & Ex ia

Produktdokumentation
Product Documentation



RST Rabe-System-Technik und Vertriebs-GmbH
Otto-Lilienthal-Strasse 19
49134 Wallenhorst

DEUTSCHLAND

+49 5407 8766-0
+49 5407 8766-99
info@rst.eu
www.rst.eu