Material Aluminium

Farbton RAL 7001 (weitere auf Anfrage)
Dichtung Polyurethan (weitere auf Anfrage)

Einsatztemperatur -40°C bis +90°C

Schutzart IP66 (höhere Schutzart auf Anfrage)

Material Aluminium

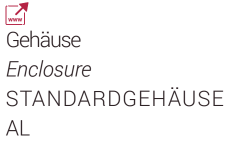
Colour RAL 7001 (Further on Request)
Sealing Polyurethane (Further on Request)

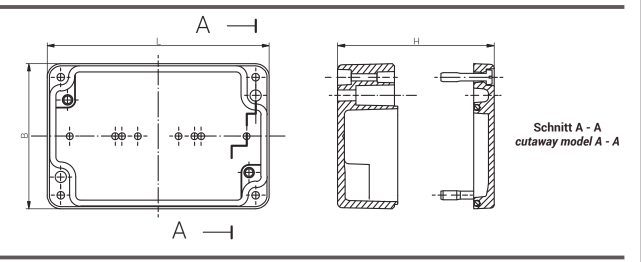
Operating Temperature -40°C to +90°C

Protection Class IP66 (higher protection on Request)









## Produktdokumentation Product Documentation



auf Anfrage on request

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

## DEUTSCHLAND

- **49 5407 8766-0**
- **+4954078766-99**
- info@rst.eu
- www.rst.eu

	Länge <i>length</i> (mm)			Tragschiene für Klemmen DIN rail for terminals		Erdungsschiene, Anzahl der Klemmstücke – Earthing rail, number of clamping	Montageplatte Stahlblech verz. / Stärke in mm Mounting plate	Außenbefestigungslaschen External mounting brackets	Außengelenk External hinge	Innengelenk Internal hinge	
				TS 15		pieces	galv. Sheet steel / thickness in mm	Satz / set	PC= Paar / pair	PC= Paar / pair	
09 050503 000	50	45	30	-	-	-	-	-	-	-	UL auf Anfrage
09 060603 000	58	64	34	-	-	-	-	-	-	-	UL auf Anfrage
09 100603 000	98	64	34	-	-	-	-	-	-	-	UL auf Anfrage
09 150603 000	150	64	34	-	-	-	-	-	-	-	UL auf Anfrage
09 190603 000	185	64	34	-	-	-	-	-	-	-	UL auf Anfrage
09 080806 000	75	80	57	X	-	-	1.5	-	-	-	UL auf Anfrage
09 130806 000	125	80	57	X	-	-	1.5	-	-	-	UL auf Anfrage
09 180806 000	175	80	57	×	_	-	1.5	-	-	-	UL auf Anfrage
09 250805 000	250	80	52	×	-	-	-	-	-	-	UL auf Anfrage
09 101008 000	100	100	80	Y	_	_	1.5	Y	Y		UL auf Anfrage
09 161008 000	160	100	80	Y	_	_	1.5	×	X	-	UL auf Anfrage
09 201008 000	200	100	80	×			1.5	Y	Y		UL auf Anfrage
09 121208 000	122	120	80	× ×	V	6	1.5	×	^ v		UL auf Anfrage
09 121209 000	122	120	90	X	X	6	1.5	X	X	-	UL auf Anfrage
09 221208 000	220	120	80	X	X	13	1.5	X	X	-	
				X	X			X	X	-	UL auf Anfrage
09 221209 000	220	120	90	X	X	13	1.5	X	X	-	UL auf Anfrage
09 221212 000	220	120	118	X	X	13	1.5	X	Х	-	UL auf Anfrage
09 361208 000	360	120	80	X	X	23	1.5	X	X	-	UL auf Anfrage
09 141409 000	140	140	90	X	X	6	1.5	X	X	-	UL auf Anfrage
09 201409 000	200	140	90	X	X	11	1.5	X	Х	X	UL auf Anfrage
09 161609 000	160	160	90	X	X	8	1.5	X	X	X	UL auf Anfrage
09 261609 000	260	160	90	X	X	16	1.5	X	X	X	UL auf Anfrage
09 361609 000	360	160	90	X	X	23	1.5	X	X	X	UL auf Anfrage
09 561609 000	560	160	90	X	X	36	2.0	X	X	X	UL auf Anfrage
09 181810 000	180	180	100	X	X	8	1.5	X	X	X	UL auf Anfrage
09 281810 000	280	180	100	X	X	17	1.5	X	X	X	UL auf Anfrage
09 231011 000	230	100	110	X	X	-	1.5	X	X	-	UL auf Anfrage
09 202311 000	200	230	110	X	X	10	1.5	X	X	X	UL auf Anfrage
09 202318 000	200	230	180	X	X	10	1.5	X	X	X	UL auf Anfrage
09 282311 000	280	230	110	X	X	16	1.5	×	X	X	UL auf Anfrage
09 332311 000	330	230	110	×	×	21	1.5	×	X	 X	UL auf Anfrage
09 332318 000	330	230	180	Y	Y	21	1.5	Y	Y	Y	UL auf Anfrage
09 402311 000	400	230	110	×	Y	25	2.0	×	X	Y	UL auf Anfrage
09 402322 000	400	230	224	×	· ·	25	2.0	^ v	×	^ V	UL auf Anfrage
9 602311 000	600	230	110	×	×	40	2.0	×	×	X	UL auf Anfrage
9 403111 000	400	310	110	X	X	25	2.0	×	X	X	UL auf Anfrage
	400			X	X			^		X	
09 403114 000		310	141	X	X	25	2.0	X	X	X	UL auf Anfrage
09 403118 000	400	310	180	X	X	25	2.0	X	Х	X	UL auf Anfrage
9 403123 000	400	310	226	X	X	25	2.0	X	X	Х	UL auf Anfrage
9 603111 000	600	310	110	X	X	40	2.0	X	X	X	UL auf Anfrage
09 603118 000	600	310	180	X	X	40	2.0	X	X	X	UL auf Anfrage
09 606020 000	600	600	200	X	X	-	2.5	-	-	-	UL auf Anfrage

## Gehäusebearbeitung und -bestückung nach kundenindividueller Vorgabe.

Enclosure machining and assembly according to customers specifications.



Bearbeitungen u.a. mit Durchbrüchen und Gewindebohrungen

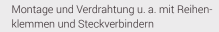
Machining i.e. with Cut-Outs and Threaded Holes

Für weitere Informationen sprechen Sie uns einfach an. / For more information please contact us.



Bestückung u. a. mit Kabelverschraubungen

Assembly i. e. with Cable Glands



Assembly and Wiring i. e. with Terminal Blocks and Connectors