Bedientürgehäuse



Systemausbau Seite 507 Tragarmsystem CP 40 Edelstahl Seite 140 Hygienic Design Seite 169

Material:

- Gehäuse und Tür: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Griffleisten: lebensmittelechter Kunststoff

Oberfläche:

- Strichschliff, Korn 240

Farbe

- Griffleisten: ähnlich RAL 5002

Schutzart IP nach IEC 60 529:

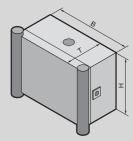
- IP 66

Lieferumfang:

- Gehäuse rundum geschlossen
- Ausbruch und Verstärkung für Tragarmsystem CP 40 Edelstahl
- Verschluss mit Führungsplatte
 Tür mit Diehtrehmen und seitlige
- Tür mit Dichtrahmen und seitlichen Griffleisten
- Verschluss: 3 mm Doppelbart

Hinweis:

- Wechsel des Tragarmanschlusses und des Türanschlags durch Drehen des Gehäuses möglich
- Passende Montageplatten von Kompakt-Schaltschränke AE einsetzbar
- 3 mm Doppelbart-Verschluss-Einsatz, austauschbar gegen Verschluss-Einsätze 41 mm, Kunststoff-Handgriffe und Knebelgriffe, Ausführung C



Approbationen:

- UL
- cUL - TÜV

Technik im Detail:

Finden Sie im Internet

Edelstahl

Breite (B) mm	VE	300	400	400	600	Seite
Höhe (H) mm		300	300	400	400	
Tiefe (T) mm		150	150	150	150	
BestNr.	1 St.	6535.010	6536.010	6538.010	6539.010	
Gewicht kg		6,3	7,5	8,8	12,1	
Zubehör						
Tragschienen TS 35/7,5	10 St.	2316.000	2317.000	2317.000	-	614
Verschluss-Systeme		ab Seite	ab Seite	ab Seite	ab Seite	563

Rittal HB 34/Schaltschränke