



## Bus-Gehäuse

**Material:**  
Stahlblech  
Gehäuse: 1,38 mm  
Tür: 1,5 mm  
Sichtscheibe aus Polycarbonat  
(nicht alle Ausführungen)  
Montageplatte verzinkt

**Oberfläche:**  
Gehäuse und Tür:  
pulverbeschichtet RAL 7035 Struktur

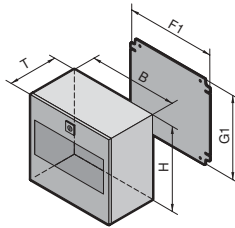
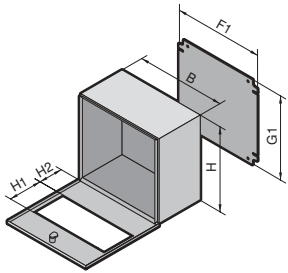
### Lieferumfang:

Tür unten angeschlagen,  
Vorreiberverschlüsse mit Doppelbart-Einsatz  
austauschbar gegen Verschluss-Einsätze,  
Ausführung A, Seite 888 und Kunststoff-Hand-  
griffe, Ausführung B, Seite 886.

**Approbationen,**  
siehe Seite 24.

### Modifikation:

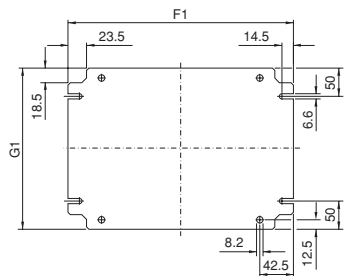
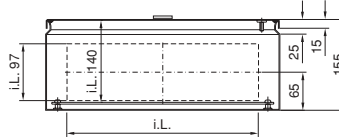
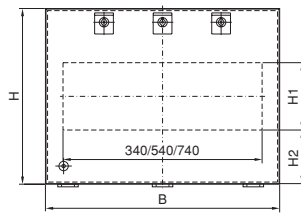
Sichtscheibe und Flanschplatte nach Auswahl



Auswahl	B	H	T	F1	G1	Vor- reiber	Sichtscheibenhöhen mm		Flanschplatten- Öffnung i.L. x i.L. 97 <sup>2)</sup>	Best.-Nr. EB/BG	
							H1	H2		Basis	Zusatz
Schritt 1: Gehäuse- Abmessungen	400	300	155	385	275	1			327 x 97	1577.	
	600	300	155	585	275	2			527 x 97	1578.	
	800	300	155	785	275	2			327 x 97 (2 x)	1579.	
Schritt 2: Modifikationen								ohne Sichtscheibe	ohne		.500
								115	92	ohne	.520 <sup>1)</sup>
								190	42	ohne	.530 <sup>1)</sup>
								115	92	mit, je nach gewählter Basis	.550 <sup>1)</sup>
								190	42	mit, je nach gewählter Basis	.560 <sup>1)</sup>
								155	92	ohne	.450 <sup>1)</sup>

**Gehäuse in RAL 7032 mit Zusatz .6x0 bestellen. Lieferzeit auf Anfrage.**

<sup>1)</sup> Lieferzeit ca. 4 Wochen. <sup>2)</sup> Flanschplatten umlaufend 14 mm größer.



## Bus-Gehäuse

**Material:**  
Stahlblech  
Gehäuse: 1,38 mm  
Tür: 1,5 mm  
Sichtscheibe aus Polycarbonat, 4 mm

**Oberfläche:**  
Gehäuse und Tür:  
pulverbeschichtet RAL 7035 Struktur

**Approbationen,**  
siehe Seite 24.

Abmessungen mm			Anzahl der Bohrungen für PG 13,5 oder M20	Best.-Nr. BG
B	H	T		
400	500	160	33	1611.510

**Gehäuse in RAL 7032 mit End-Nr. .210 bestellen.  
Lieferzeit auf Anfrage.**

### Lieferumfang:

Tür rechts angeschlagen,  
1 Vorreiberverschluss mit 3 mm Doppelbart-Ein-  
satz, austauschbar gegen Verschluss-Einsätze,  
Ausführung A, Seite 888 und Kunststoff-Hand-  
griffe, Ausführung B, Seite 886.  
3 Tragschienen TS 35/7,5.  
Bohrungen für Verschraubungen im Boden.

