



max. Platinengröße: Oberteil 77 x 142 mm, Unterteil mit Batteriefach 77 x 83 mm (Domaussparung unberücksichtigt)
 max. size of PCB: top part 77 x 142 mm, base part with battery compartment 77 x 83 mm (cutouts for pillars not taken into consideration)

Informationskopie wird nicht aktualisiert Copy for Information will not be updated Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz. Wichtige Einbaumaße bitte direkt mit dem aktuellen Produkt abstimmen. Subject to technical modification without prior notice. Typographical and other errors do not justify any claim for damages. All dimensions should be verified using an actual moulded part. Sous réserve de modifications techniques. Toute erreur ou faute d'impression ne justifie aucune demande d'indemnisation. Nous prions les clients de vérifier les dimensions des composants avec les boîtiers avant le montage.	Toleranzen: DIN 16901 T130 Bearb. am: 19.05.03 Ersteller: Hasselb Freigabe: Rev. Index: 4 Stand: Zeichnungsart: KUNDE Bearbeiter: Hasselb	Material Farbe THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION OF OKW-GEHÄUSESYSTEME GMBH AND IS TENDERED SUBJECT TO THE CONDITIONS THAT THE INFORMATION BE RETAINED IN CONFIDENCE NOT BE REPRODUCED OR COPIED AND NOT BE USED OR INCORPORATED IN ANY PRODUCT	Z (PZ1)
	A9408348 GEHÄUSESYSTEME	SCHALE-V SG 155, Vers. III, high/flat A9408348	DIN 6 Teil 2 Masstab 1:1 Dateiname 00000994