

B5010107

Unter- und Oberteil R110 H

Baugruppe: Mit Bajonettverschluss, rastend. Bei Bedarf Sicherung mit 2 Schrauben. Schraubdome für Platinen im Ober- und Unterteil. Aufnahme für Batteriefach (Zub.) im Unterteil. Abschluss Gehäuseunterteil (Deckel / Batteriefachdeckel / Sockel) als separater Artikel erforderlich.

Ausführung

Unterteil "plan"

Lieferumfang

1 Ober- und Unterteil R110 H, Montage-Set



TECHNISCHE DATEN

Material	ABS (UL 94 HB)	Durchmesser	ø 110 mm
Farbe	grauweiß RAL 9002	Höhe	38 mm
Standards	RoHS konform, REACH konform	Platindurchmesser, Unterteil	ø 82 mm
		Foliendurchmesser	ø 72 mm

Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen. Diese unterliegen material- und produktionsspezifischen Fertigungstoleranzen.

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Gewicht/1 Stück	45 g
Warentarifnummer (OKW Produkt)	39269097
Herstellungsland	Deutschland

KUNDENSPEZ. MODIFIKATIONEN

B5010107

Unter- und Oberteil R110 H

Was benötigen Sie für Ihr persönliches Produkt? Bei Bedarf liefern wir Ihnen die Gehäuse/Drehknöpfe einbaufertig mit allen notwendigen Modifikationen und Veredelungen. Wir beraten Sie gerne. Fragen Sie an!

Produktoptionen für B5010107



Mechanische
Bearbeitung



Lackieren



Bedruckung



Laserbeschriftung



Dekorfolien



Sondermaterial



EMV Schutz



Konfektion / Montage

B5010107

Unter- und Oberteil R110 H

SYSTEMKOMPONENTEN ZUM KOMPLETTIEREN



B5011117
 Sockel
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002



B5011847
 Deckel
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002



B5011857
 Batteriefachdeckel
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002

ZUBEHÖR "BATTERIE"



A9166001
 Kontaktfedern-Set, 2 x AAA
 Stahl
 verzinkt



A9166002
 Kontaktbrücke, 2 x AAA
 Stahl
 verzinkt



A9190002
 Kontaktfedern-Set,
 2xN/2xAA/2xAAA
 Stahl
 verzinkt



B5111107
 Batteriefach, 2 x AAA
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002

ZUBEHÖR "SCHUTZ"



A9199005
 Zugentlastung
 PA 6
 vulkan



B5111707
 Verdrehschutz
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002

B5010107

Unter- und Oberteil R110 H

ZUBEHÖR "WAND/HALTER"



B5111307
Wandhalter-Set
ABS (UL 94 HB)
grauweiß RAL 9002

ZUBEHÖR "SCHRAUBEN"



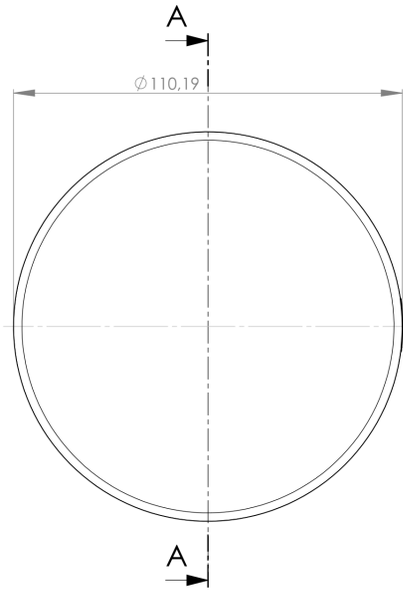
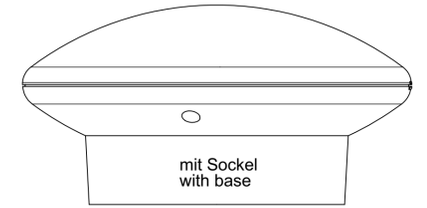
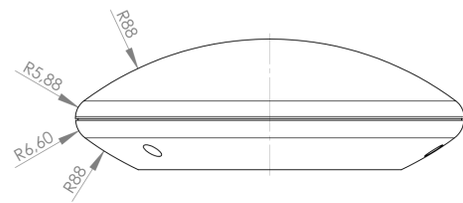
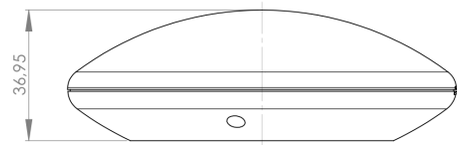
B5111201
Schrauben-Set

ZUBEHÖR

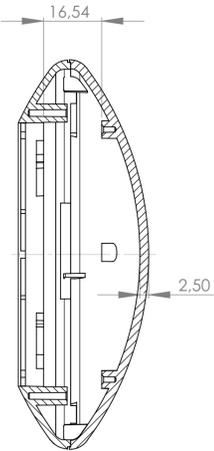


A9207150
Anti-Rutsch-Füßchen 6,5 x 2 mm
transparent

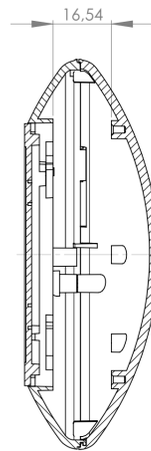
Technische Änderungen vorbehalten. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Deutschland.



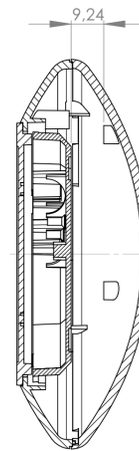
SCHNITT A-A
Oberteil und Unterteil
top part and bottom part



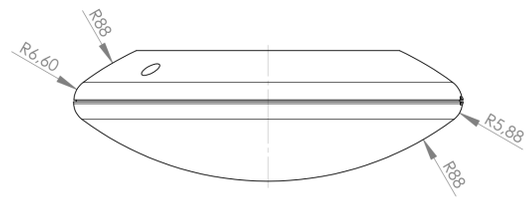
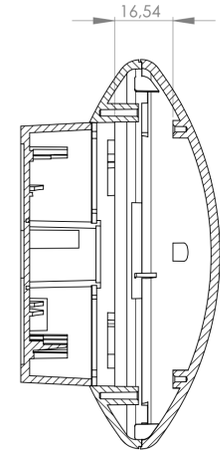
SCHNITT A-A
mit Deckel zum Verschrauben
with screwed-down lid



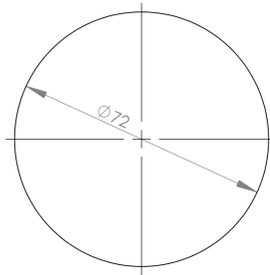
SCHNITT A-A
mit Batteriefachdeckel zum Verschrauben
with battery compartment lid screw-down



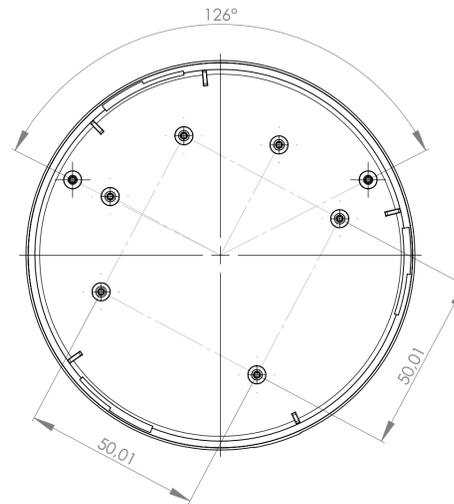
SCHNITT A-A
mit Sockel
with base



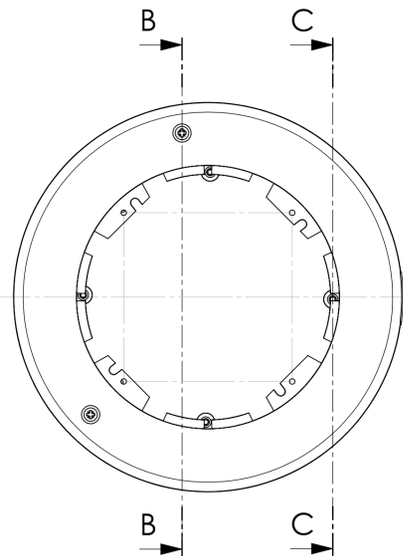
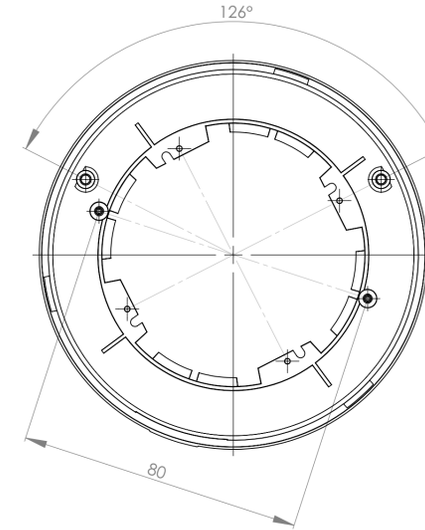
Folientastatur
membrane keyboard



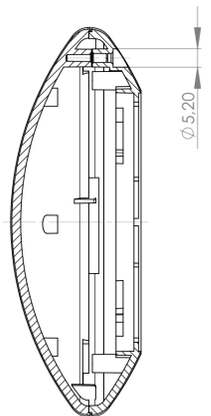
Oberteil-Innenansicht
Bottom-Part-Inside-View



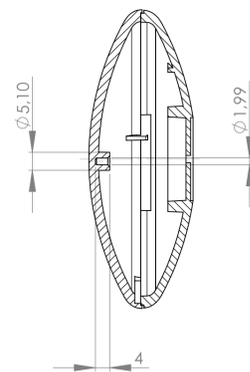
Unterteil-Innenansicht
Bottom-Part-Inside-View



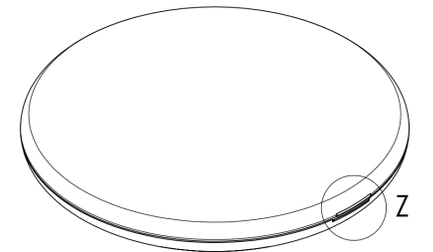
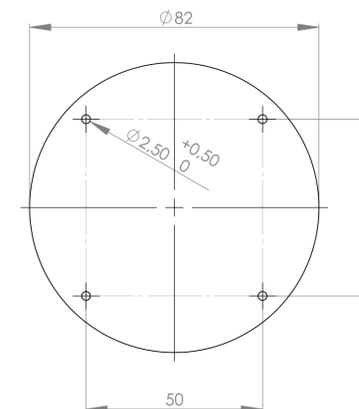
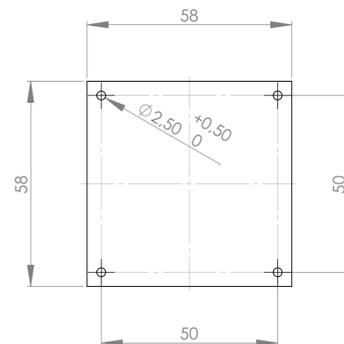
SCHNITT B-B



SCHNITT C-C



Platine
P C B



DETAIL Z



Informationskopie wird nicht aktualisiert Copy for information will not be updated <small>Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer oder Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz. Wichtige Einbaumaße sind 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 la montage.</small>	Bearb. am: 15.06.09 Ersteller: Herrlich Freigabe: ... Rev. Index: 1 Stand: ...	Material: Farbe: ... Zeichnungsart: KUNDE	Toleranzen: DIN 16901 T130 Zeichnungsart: KUNDE	DIN 6 Teil 2 Maßstab: 1 : 1
	<small>This document contains proprietary information of OKW Gehäusesysteme GmbH and is intended 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.</small>			Bearbeiter: Herrlich Dateiname: 00011997
	OKW GEHÄUSE SYSTEME			ART-CASE R110 H B501010.
	<small>Für dieses Dokument behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Es darf auch auszugeweise weder vervielfältigt noch Dritten in irgendeiner Form zugänglich gemacht werden.</small>			