

B1606207

BODY-CASE L, mit Vertiefung

Modernes Gehäuse für kleine Gerätschaften im Bereich „Wearable Technologies“. Dreiteilige Konstruktion bestehend aus Ober- und Unterteil, hochglanzpoliert sowie einem TPV-Dichtring, matt. Vertieft liegende Fläche für Folientastatur oder Dekorfolie.

Fixiersockel für eine Platine im Oberteil; Platine hält nach Gehäusemontage selbsttätig zwischen Ober- und Unterteil. Interne Stromversorgung über Rund- oder Knopfzelle auf der Platine oder alternativ Einsatz eines Akkus mit Spule für induktives Laden.

Armband, Ansteck-Set, Halsband etc. als Zubehör.

Ausführung

Mit Vertiefung

Lieferumfang

Ober- und Unterteil, Dichtring, 4 Gehäuseschrauben M2 x 6 mm (T6), 2 Federstege (18 mm)



TECHNISCHE DATEN

Material	ASA (UL 94 HB) Unter- und Oberteil, TPV 50A Dichtring
Schutzart	IP 65
Farbe	Unter- und Oberteil verkehrsweiß RAL 9016, Dichtring blutorange RAL 2002
Standards	RoHS konform, REACH konform

Länge	55 mm
Breite	46 mm
Höhe	17 mm
Platinenlänge Unterteil	39,6 mm
Platinenbreite Unterteil	38 mm
Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen. Diese unterliegen	

B1606207

BODY-CASE L, mit Vertiefung

Die Schutzangaben beziehen sich auf Leergehäuse (ohne Modifikationen) unter Einhaltung der Normbedingungen nach EN 60529.

material- und produktionsspezifischen Fertigungstoleranzen.

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Gewicht/1 Stück	12 g
Warentarifnummer (OKW Produkt)	39269097
Herstellungsland	Deutschland

KUNDENSPEZ. MODIFIKATIONEN

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 B1606207



Mechanische
Bearbeitung



Bedruckung



Laserbeschriftung



Dekorfolien



Konfektion / Montage

B1606207

BODY-CASE L, mit Vertiefung

ZUBEHÖR "SOCKEL"



B1706017
Ablagestation L
ASA (UL 94 HB)
verkehrsweiß RAL 9016
62x50x17mm



B1706807
Ladeschale L, für individuelle
Konfiguration
ASA (UL 94 HB)
verkehrsweiß RAL 9016
62x50x17mm

ZUBEHÖR "SCHUTZ"



B1706003
Dichtung M/L

ZUBEHÖR "TRAGEN"



A9164001
Schlüsselring
Stahl
vernickelt
20,5mm



B1706001
Ansteck-Set
ASA (UL 94 HB)
verkehrsweiß RAL 9016



B1706202
Armband, 18 mm
Silikon
schwarz



B1706203
Federstegwerkzeug
Edelstahl



B9100043
Handschlaufe, Textil
schwarz
200mm



B9100063
Halsband, Textil
schwarz
860mm

B1606207

BODY-CASE L, mit Vertiefung

ZUBEHÖR "SCHRAUBEN"



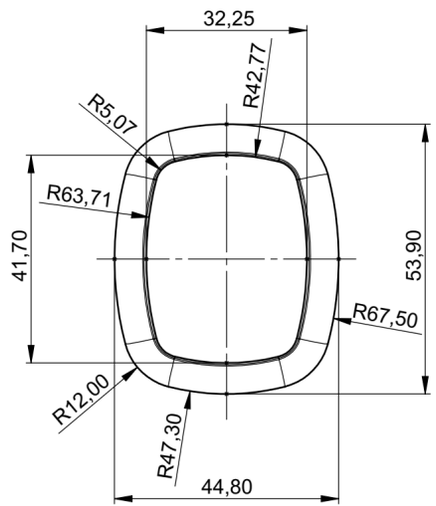
A0325080
Selbstformende Schraube 2,5 x
8 mm (PZ1)



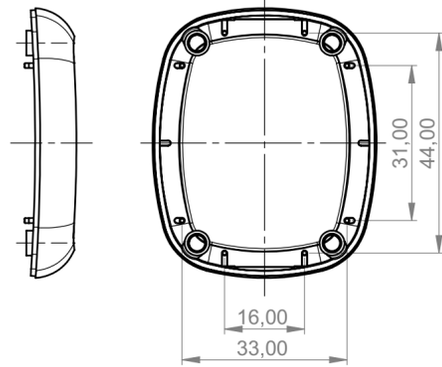
A0399T06
Torx Schraubendreher T6

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

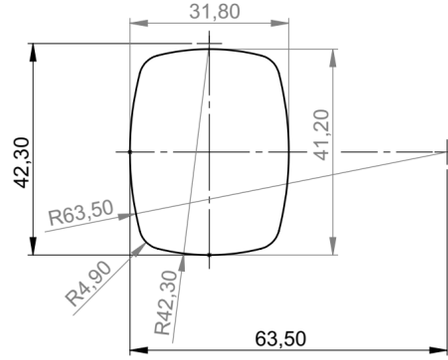
Oberteil mit Vertiefung
Top part with recess



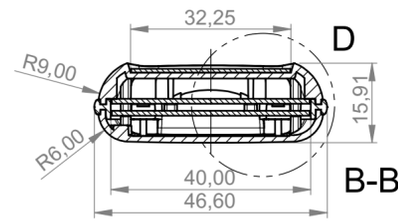
Oberteil mit Vertiefung
Innenansicht
Top part with recess
inside view



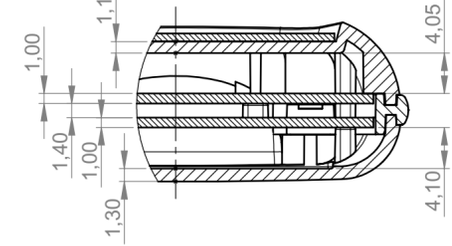
Folientastatur
max. 1.20mm dick inkl. Klebefolie
Membrane keyboard
max. thickness 1.20mm incl. adhesive foil



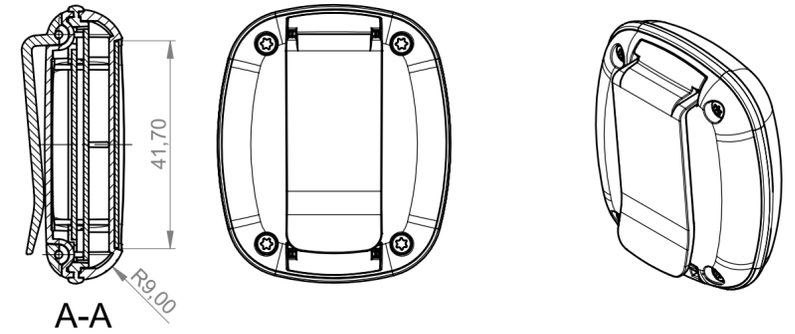
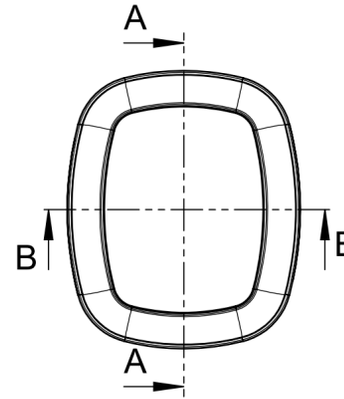
BODY-CASE mit Vertiefung
BODY-CASE with recess



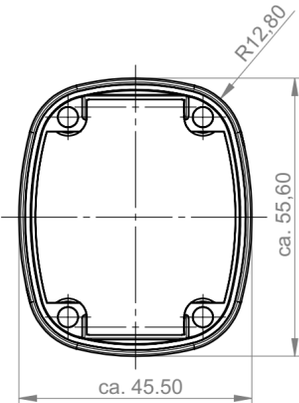
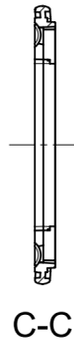
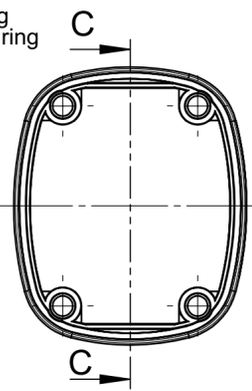
DETAIL D
M. 2 : 1



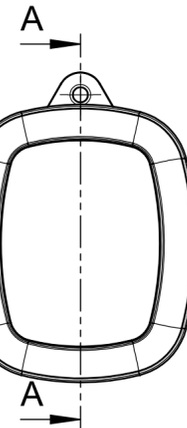
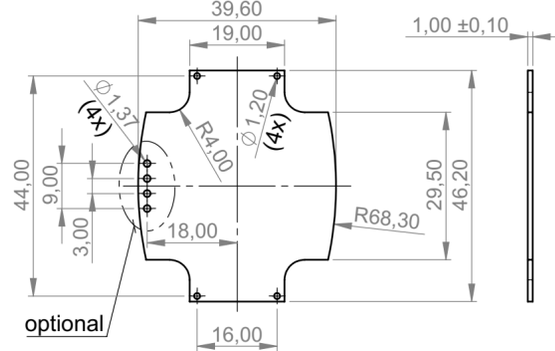
BODY-CASE mit Vertiefung, Ansteckclip
BODY-CASE with recess, pocket clip



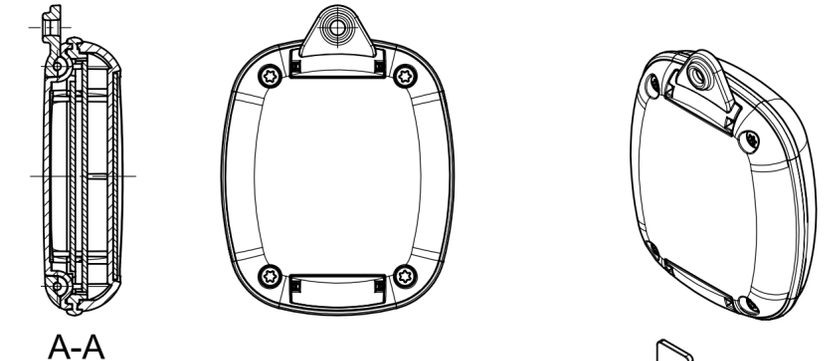
Dichtring
Sealing ring



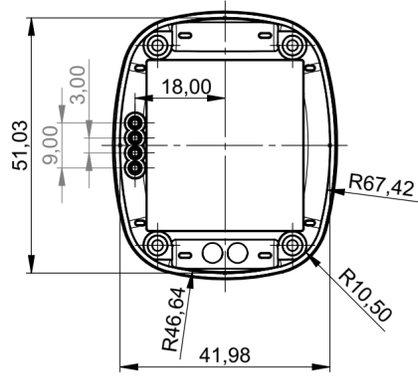
Platine Oberteil
PCB top part



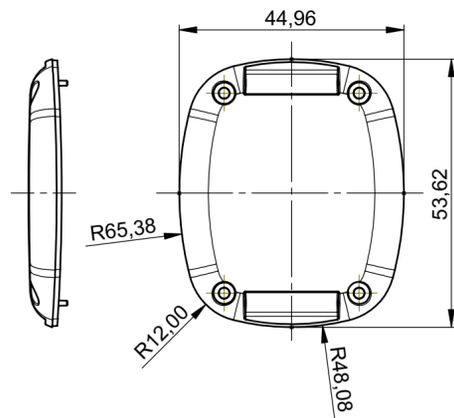
BODY-CASE mit Vertiefung, Befestigungsöse
BODY-CASE with recess, fastening



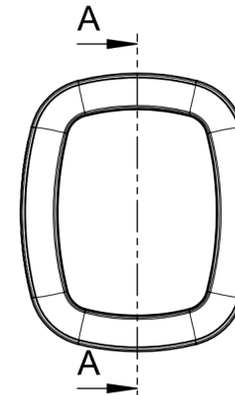
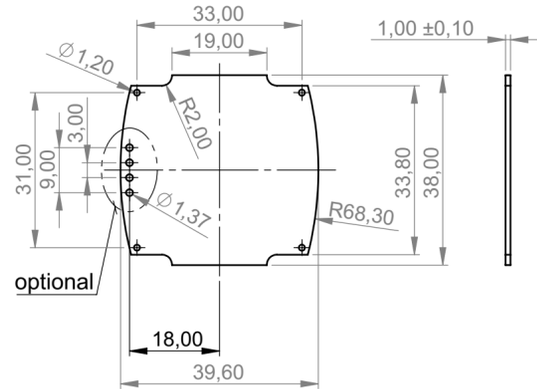
Unterteil Innenansicht
Base part inside view



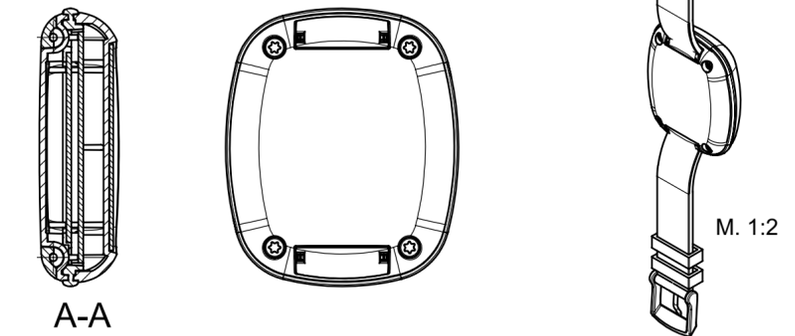
Unterteil
Base part



Platine Unterteil
PCB base part



BODY-CASE mit Vertiefung, Abdeckungen und Armband
BODY-CASE with recess, cover and



Informationskopie
wird nicht aktualisiert
Copy for Information
will not be updated

Erst. am: 29.01.2016
Erst. von: D. Hasselbach
Freig. am:
Freig. von:
Revision: 02

Toleranzen:
DIN 16901 T130
Volumen:

Status:
ÄNDERUNG
Zeichnungsart:
KUNDE



<p>Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer oder Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadenersatz. Wichtige Einbaumaße bitte direkt mit dem aktuellen Produkt abstimmen.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	<p>OKW GEHÄUSE SYSTEME</p>	<p>BODY-CASE BODY-CASE with recess B16062**</p>	<p>M 1:1</p>
		<p>Für dieses Dokument behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Es darf auch auszugsweise weder vervielfältigt noch Dritten in irgendeiner Form zugänglich gemacht werden.</p>	<p>Dateiname: 00020273</p>