

C0081601

Gehäuseschale 80, mit Dichtung

Gehäuseschale mit Gewinde und Befestigungstürme als Einzelteil. Variabel als Ober- und Unterteil verwendbar. Verschraubung außerhalb des Dichtbereichs. Vertiefung von ca. 0,8 mm für den Einsatz von Folientastaturen. Für 1 Gehäuse benötigen Sie je 1 Feder- und 1 Dichtungsteil.

Lieferumfang

1 Gehäuseschale mit Dichtung



TECHNISCHE DATEN

Material	ABS (UL 94 HB)	Länge	160 mm
Farbe	lichtgrau RAL 7035	Breite	80 mm
Standards	RoHS konform, REACH konform	Höhe	20 mm
		Platinenlänge Oberteil	120 mm
		Platinenbreite Oberteil	65 mm
		Folienlänge	122,6 mm
		Folienbreite	65,5 mm

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

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Gewicht/1 Stück	81 g
Warentarifnummer (OKW Produkt)	39269097
Herstellungsland	Deutschland

KUNDENSPEZ. MODIFIKATIONEN

C0081601

Gehäuseschale 80, mit Dichtung

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 C0081601



Mechanische
Bearbeitung



Lackieren



Bedruckung



Laserbeschriftung



Dekorfolien



Sondermaterial



EMV Schutz

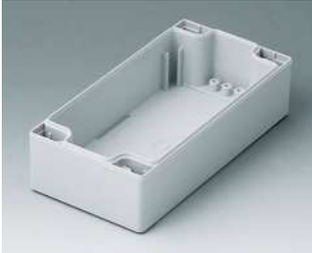


Konfektion / Montage

C0081601

Gehäuseschale 80, mit Dichtung

SYSTEMKOMPONENTEN ZUM KOMPLETTIEREN



C1081601
Gehäuseschale 80, mit Feder
ABS (UL 94 HB)
lichtgrau RAL 7035
160x80x40mm

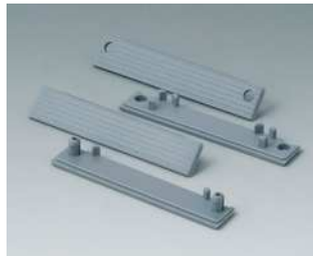


C2299001
Montage-Set

ZUBEHÖR ZUM KOMPLETTIEREN



C2200801
Abdeckstreifen 80, ohne
Aussparung
PC (UL 94 HB)
lichtgrau RAL 7035



C2201082
Abdeckstreifen 80
PC (UL 94 HB)
silbergrau RAL 7001



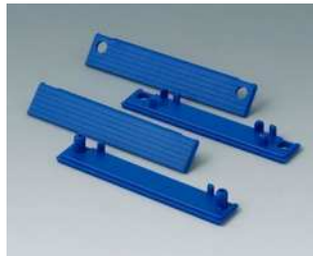
C2201084
Abdeckstreifen 80
PC (UL 94 HB)
rot RAL 3020



C2201085
Abdeckstreifen 80
PC (UL 94 HB)
gelb RAL 1023



C2201086
Abdeckstreifen 80
PC (UL 94 HB)
grün RAL 6024



C2201087
Abdeckstreifen 80
PC (UL 94 HB)
blau RAL 5017



C2210801
Abdeckstreifen 80, mit
Aussparung
PC (UL 94 HB)
lichtgrau RAL 7035

C0081601

Gehäuseschale 80, mit Dichtung

ZUBEHÖR "SCHUTZ"



C2299040
 Plombierstift
 PA 6 (UL 94 HB)
 lichtgrau RAL 7035



C2299048
 Plombiersatz für 80 breit
 PA 6 (UL 94 HB)
 lichtgrau RAL 7035



C2306917
 Druckausgleichselement
 M6x0,75
 PA 6 (UL 94 HB)
 lichtgrau RAL 7035
 IP 56



C2310917
 Druckausgleichselement M10x1
 PA 6 (UL 94 HB)
 lichtgrau RAL 7035
 IP 56

ZUBEHÖR "WAND/HALTER"



C2201088
 Befestigungsteile für DIN-
 Schienen
 PA 6
 lichtgrau RAL 7035



C2299028
 Befestigungslaschen
 PA 6 (UL 94 HB)
 lichtgrau RAL 7035



C2299031
 Deckelsicherung
 PP
 naturfarben



C2299088
 Scharnier
 PA 6
 lichtgrau RAL 7035

ZUBEHÖR "SCHRAUBEN"



A0306031
 Selbstformende Schraube 3 x 6
 mm (PZ1)



A0308031
 Selbstformende Schraube 3 x 8
 mm (PZ1)

C0081601

Gehäuseschale 80, mit Dichtung

ZUBEHÖR



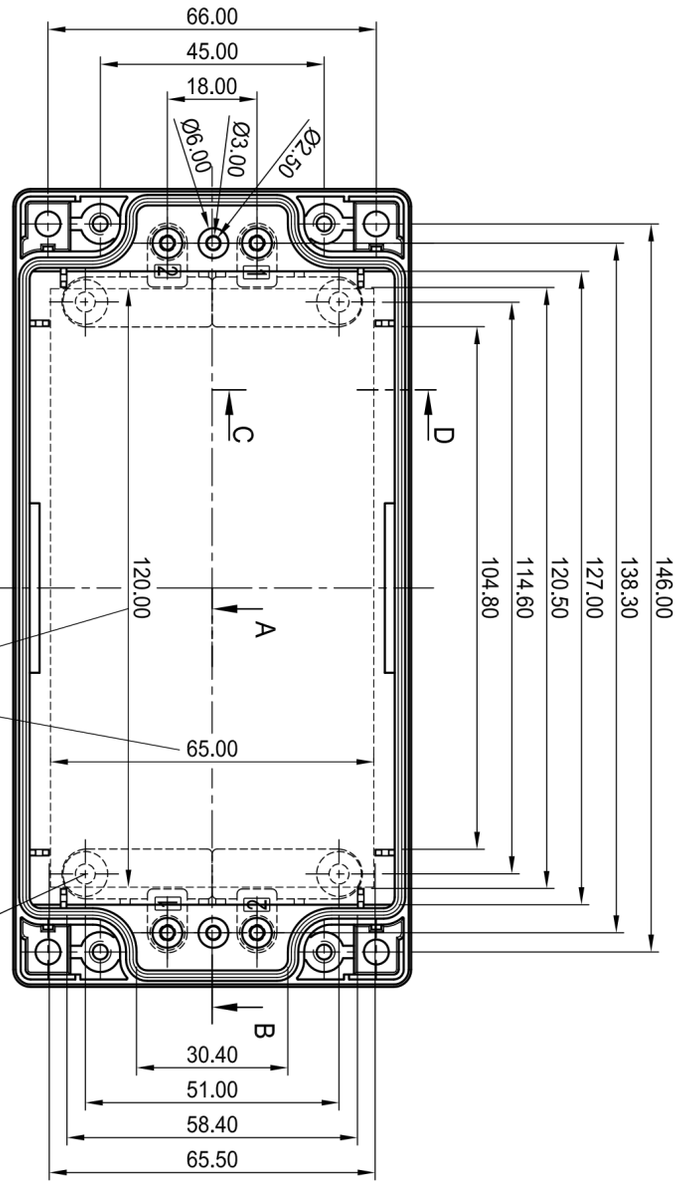
C2299018
Gehäusefüße
TPE (UL 94 HB)



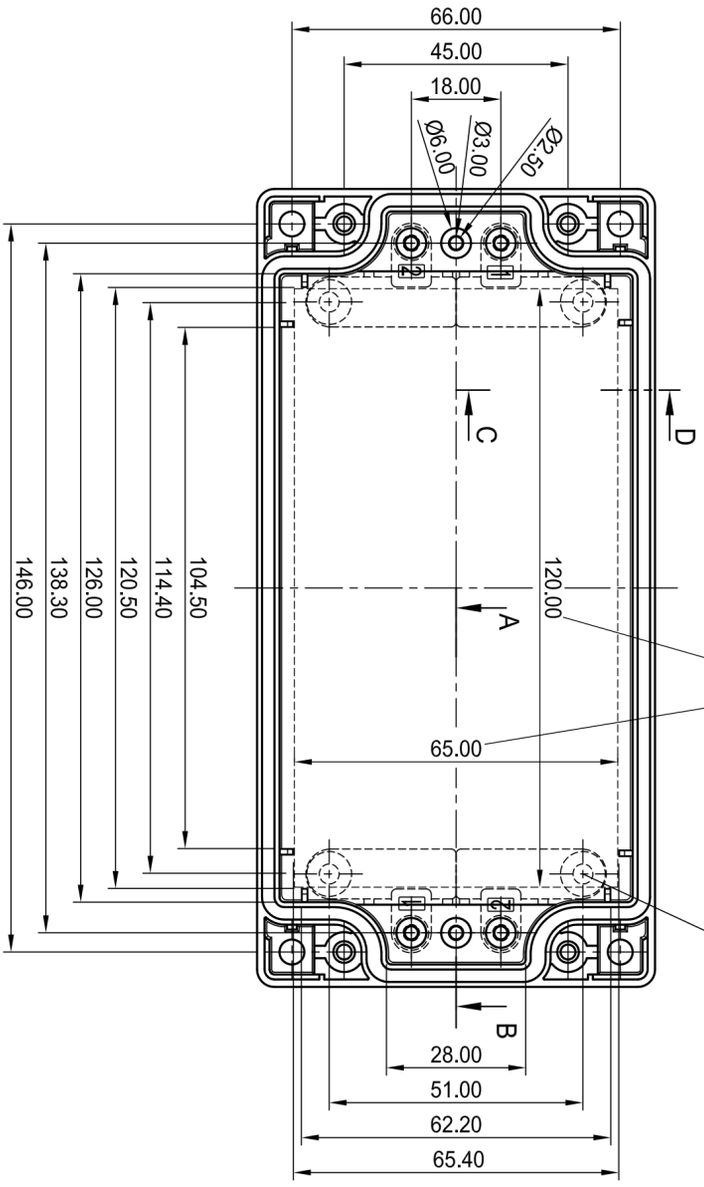
C2299068
Kartenhalter
PC (UL 94 HB)
lichtgrau RAL 7035

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

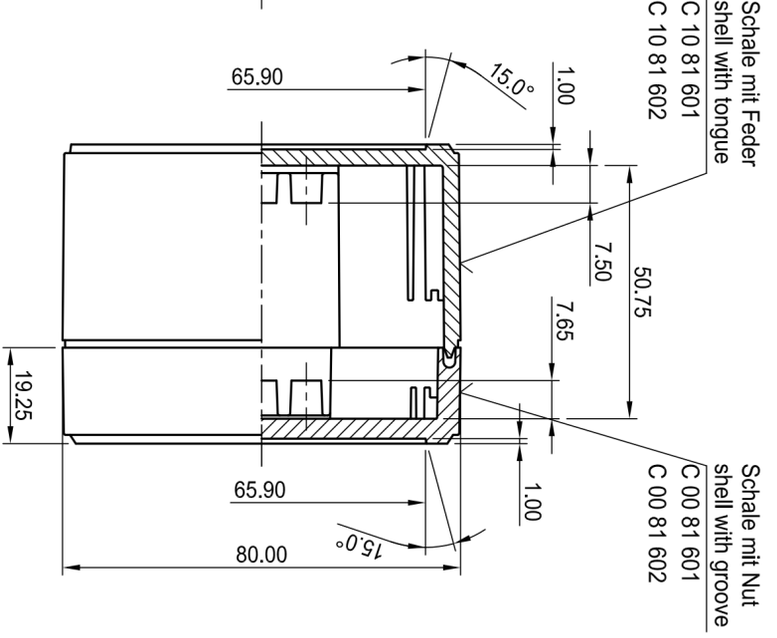
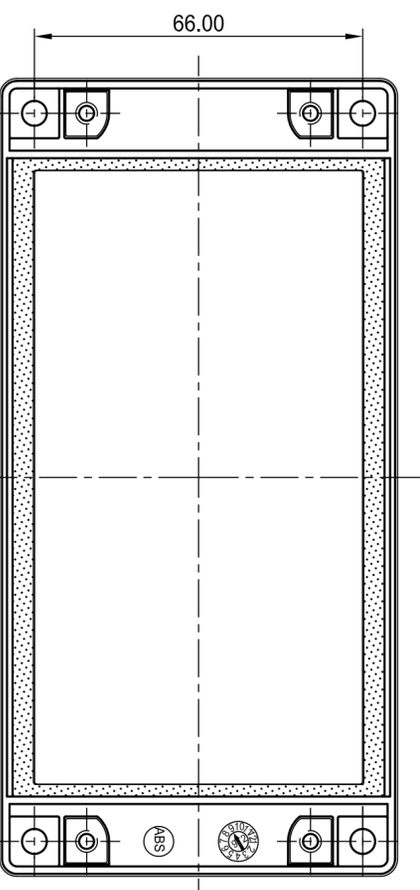
Unterteil mit Feder
(auch als Oberteil verwendbar)
base part with tongue
(can be used as top also)



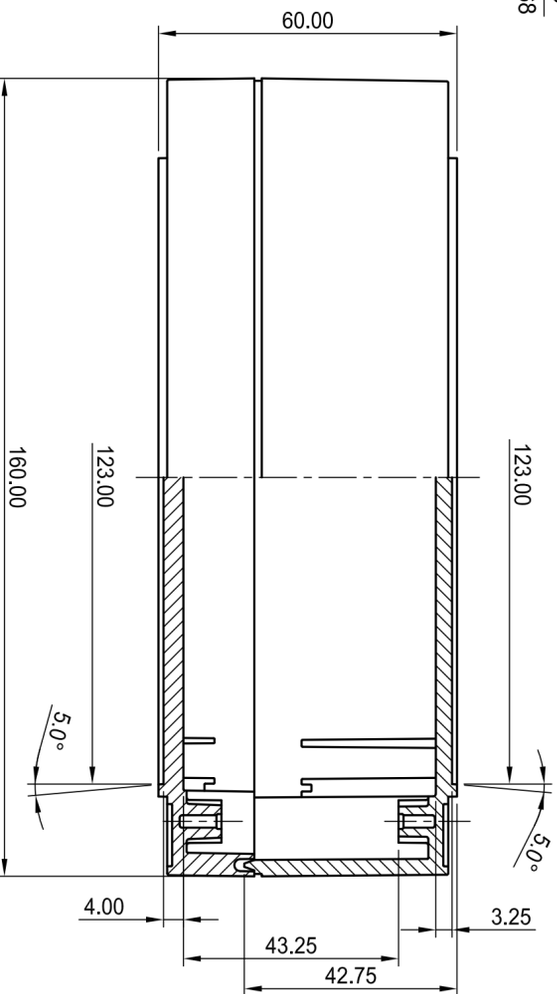
Oberteil mit Nut
(auch als Unterteil verwendbar)
top part with groove
(can be used as base also)



max. Platinenmaße
max. size of PCB
Kartenhalter C2299068
PCB support C2299068



SCHNITT C-D
section



SCHNITT A-B
section



Information
will not be updated

ESK. am: 11.08.1990
ESK. vor: Hesselb
Fräg. am:
Revisiort: 09
Toleranzart: DIN 16742 TG 6
Zeichnungsart: KUNDE
Volumen:
Status: ANDERUNG

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 polliers avant le montage.

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME
ROBUST-BOX 80
Case complete, 80x160x60
C200816*
DIN 6 Teil 2
Maßstab: 1:1
Teilname: 00001049