

Kunststoffgehäuse mit Perfektion in Geometrie

Die ART-CASE Gehäusereihe mit den Grundformen "rund", "quadratisch", "oval" und "rechteckig" setzt neue Maßstäbe bei Design und Funktionalität.

- einzigartiges Gehäusedesign, ideal für den Innenbereich im direkten Umfeld der Wohn- und Arbeitswelt
- 4 Designs in jeweils 2 Standardfarben
- riesige Auswahl an möglichen Kombinationen für den Einsatz auf dem Tisch, Pult, an der Wand, Decke oder als Handgehäuse
- ausgehend von den Unterteilen "plan" oder "Pult" gibt es folgende Kombinationen:
- Oberteil konvex (H) oder flach mit vertieftem Bedienfeld (F)
- Deckel einfach zum Verschließen oder als Batteriefachdeckel
- Sockel 30° oder 55° geneigt für ergonomisch günstige Aufstell- und Montagewinkel
- Sockel plan als Abstandshalter bei Decken-/ Wandmontage, inkl. Halterungen 2 x AA und Zugentlastung
- Euro-Stecker-Modul nach DIN VDE 0620 Teil 101; Steckerteile aus flammwidrigem Material (UL 94 V-0)
- Batteriefach für 2 x AAA als Zubehör
- Schutzart IP 40
- Befestigungsdome für Leiterplatten und Bauteile





















Anwendungsbeispiele

Prädestiniert für Elektro- und Elektronikanwendungen im Innenbereich, z.B. Sende- und Empfangseinheiten in Gebäude- und Haushaltstechnik, Medizintechnik und Health Care, Computerperipherie, Netzwerktechnik, Sicherheitstechnik, Sensorik, Optoelektronik etc.



3D-Winkelmessung von Gelenksystemen auf Schwerkraftbasis



CO2 Sensor Ampel



Funkruf-Pilztaste



Multiples analytisches Resonanzsystem



RFID-Reader für das CTV-System



VIVOBASE HOME



Zutrittsmanagement in Pflegeeinrichtungen

Kundenspezifische Modifikationen

Was benötigen Sie für Ihr persönliches Produkt? Bei Bedarf liefern wir Ihnen die Gehäuse/Drehknöpfe einbaufertig mit allen notwendigen Modifikationen und Veredelungen. Produktoptionen für Art-Case



Mechanische Bearbeitung



Lackieren



Bedruckung



Laserbeschriftung



Dekorfolien



Sondermaterial



EMV Schutz



Konfektion / Montage



Versionen



B5010007 Unter- und Oberteil R110 F ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 ø110x30mm



B5010009 Unter- und Oberteil R110 F ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 ø110x30mm



B5010107 Unter- und Oberteil R110 H ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 ø110x38mm



B5010109 Unter- und Oberteil R110 H ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 ø110x38mm



B5010207 Unter- und Oberteil R110 F ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 ø110x38mm



B5010209 Unter- und Oberteil R110 F ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 ø110x38mm



B5010307 Unter- und Oberteil R110 H ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 ø110x41mm



B5010309 Unter- und Oberteil R110 H ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 ø110x41mm



B5011027 ART-CASE R110 F PC+ABS (UL 94 V-0) grauweiß RAL 9002 Ø110x30mm IP 40



B5011029 ART-CASE R110 F PC+ABS (UL 94 V-0) schwarz RAL 9005 Ø110x30mm IP 40



B5011127 ART-CASE R110 H PC+ABS (UL 94 V-0) grauweiß RAL 9002 Ø110x38mm IP 40



B5011129 ART-CASE R110 H PC+ABS (UL 94 V-0) schwarz RAL 9005 Ø110x38mm IP 40



B5011227 ART-CASE R110 F PC+ABS (UL 94 V-0) grauweiß RAL 9002 Ø110x38mm IP 40



B5011229 ART-CASE R110 F PC+ABS (UL 94 V-0) schwarz RAL 9005 Ø110x38mm IP 40



B5011327 ART-CASE R110 H PC+ABS (UL 94 V-0) grauweiß RAL 9002 ø110x41mm IP 40



B5011329 ART-CASE R110 H PC+ABS (UL 94 V-0) schwarz RAL 9005 Ø110x41mm IP 40





B5012207 Unter- und Oberteil S110 F ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 110x110x38mm



B5012209 Unter- und Oberteil S110 F ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 110x110x38mm



B5013227 ART-CASE S110 F PC+ABS (UL 94 V-0) grauweiß RAL 9002 110x110x38mm IP 40



B5013229 ART-CASE S110 F PC+ABS (UL 94 V-0) schwarz RAL 9005 110x110x38mm IP 40



B5015007 Unter- und Oberteil O160 F ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 160x110x30mm



B5015009 Unter- und Oberteil O160 F ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 160x110x30mm



B5015107 Unter- und Oberteil O160 H ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 160x110x38mm



B5015109 Unter- und Oberteil O160 H ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 160x110x38mm



B5015207 Unter- und Oberteil O160 F ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 160x110x38mm



B5015209 Unter- und Oberteil O160 F ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 160x110x38mm



B5015307 Unter- und Oberteil O160 H ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 160x110x41mm



B5015309 Unter- und Oberteil O160 H ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 160x110x41mm



B5017207 Unter- und Oberteil E160 F ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002 160x110x38mm



B5017209 Unter- und Oberteil E160 F ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005 160x110x38mm





Systemkomponenten zum Komplettieren



B5011117 Sockel ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002



B5011119 Sockel ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005



B5011217 Sockel 30° ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002



B5011219 Sockel 30° ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005



B5011317 Sockel 55° ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002



B5011319 Sockel 55° ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005



B5011847 Deckel ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002



B5011849 Deckel ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005



B5011857 Batteriefachdeckel ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002

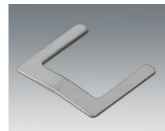


B5011859 Batteriefachdeckel ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005

Zubehör "Batterie"



A9166001 Kontaktfedern-Set, 2 x AAA Stahl verzinnt



A9166002 Kontaktbrücke, 2 x AAA Stahl verzinnt



A9166003 Batteriehalter, 2 x AAA PA 6 (UL 94 HB) schwarz RAL 9005



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

G E H Ä U S E S Y S T E M E

ART-CASE



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



B5111109 Batteriefach, 2 x AAA ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005

Zubehör "Schutz"



A9199005 Zugentlastung PA 6 vulkan



B5111707 Verdrehschutz ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002

Zubehör "Wand/Halter"



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



B5111309 Wandhalter-Set ABS (UL 94 HB) schwarz RAL 9005

Zubehör "Schrauben"



B5111201 Schrauben-Set



Zubehör



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

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