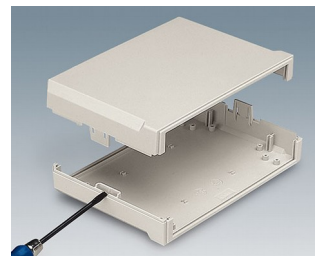
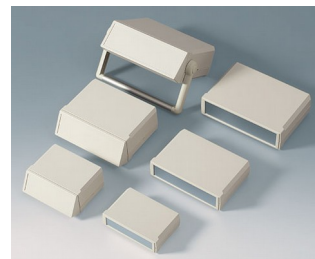


MOTEC

Gehäuse mit großen Schnittstellen-Flächen

Großzügige und komfortable Bedien- und Schnittstellenflächen unterscheiden die MOTEC-Tischgehäuse von herkömmlichen Systemen.

- modernes, zeitgemäßes Design
- 3 Größen
- unterschiedliche Gehäusehöhen für individuelle Einbaukonfiguration
- hochwertiges Material ABS (UL 94 HB)
- minimaler Montageaufwand dank der schraubenlosen Gehäusemontage; Entrastung mittels Flachsraubendreher
- ergonomisch geneigte Bedienfront mit vertiefter Fläche zum Schutz der Folientastatur als Zubehör
- Aluminium-Frontplatten als Zubehör
- Ausführungen mit Griffbügel zum Aufstellen und Tragen der Geräte
- selbstklebende, transparente Gehäusefüße sorgen für sicheren Stand
- Schutzart IP 40
- Führungsnuten für vertikalen Einbau von Trennwänden und Leiterplatten
- Befestigungsdome für Leiterplatten etc.



MOTEC

Anwendungsbeispiele

- Mess- und Regeltechnik
- Prozesssteuerung
- Peripherie- und Interfacegeräte
- Switch- und Modem-Gehäuse
- Medizin- und Labortechnik



Rhinospirometer



Telemetriesystem mit
schnurlosen Aufnehmern

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 Motec



Mechanische
Bearbeitung



Lackieren



Bedruckung



Laserbeschriftung



Dekorfolien



Sondermaterial



EMV Schutz



Konfektion / Montage

MOTEC

Versionen



B3015117
 MOTEC S, flach/flach
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 155x105x40mm
 IP 40



B3015127
 MOTEC S, flach/hoch
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 155x105x65mm
 IP 40



B3015137
 MOTEC S, hoch/hoch
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 155x105x90mm
 IP 40



B3020117
 MOTEC M, flach/flach
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 205x140x50mm
 IP 40



B3020127
 MOTEC M, flach/hoch
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 205x140x75mm
 IP 40



B3020137
 MOTEC M, hoch/hoch
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 205x140x100mm
 IP 40



B3020147
 MOTEC M, mit Griffbügel
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 205x140x75mm
 IP 40



B3023117
 MOTEC L, flach/flach
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 235x165x60mm
 IP 40



B3023127
 MOTEC L, flach/hoch
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 235x165x85mm
 IP 40



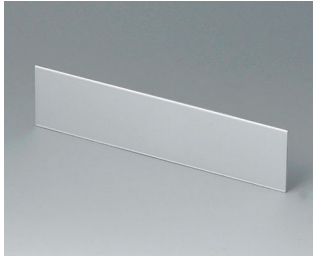
B3023137
 MOTEC L, hoch/hoch
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 235x165x110mm
 IP 40



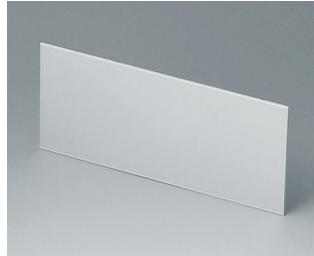
B3023147
 MOTEC L, mit Griffbügel
 ABS (UL 94 HB)
 grauweiß RAL 9002
 235x165x85mm
 IP 40

MOTEC

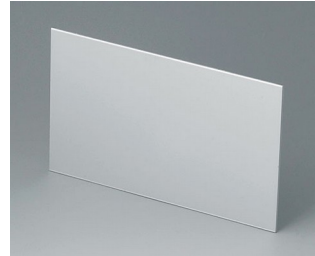
Zubehör zum Komplettieren



B3115100
Front-/ Rückplatte S
Aluminium
matt eloxiert
136x32x1,5mm



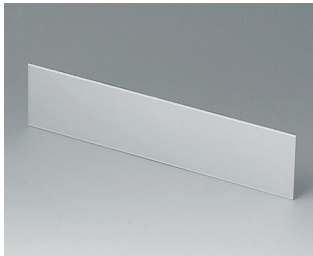
B3115110
Front-/ Rückplatte S
Aluminium
matt eloxiert
136x57x1,5mm



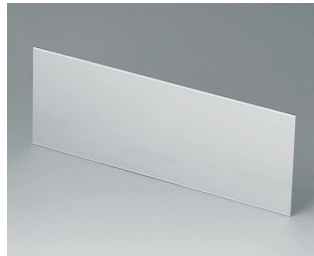
B3115120
Front-/ Rückplatte S
Aluminium
matt eloxiert
136x82x1,5mm



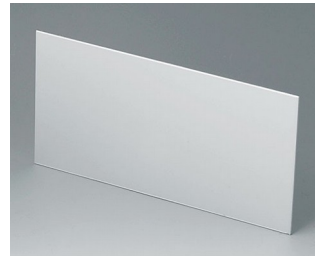
B3115167
Bedienfront S, flach/hoch
ABS (UL 94 HB)
grauweiß RAL 9002



B3120100
Front-/ Rückplatte M
Aluminium
matt eloxiert
185x42x1,5mm



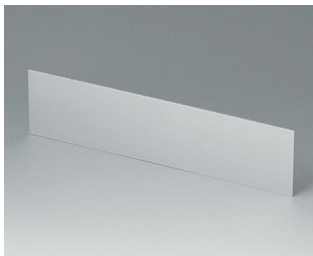
B3120110
Front-/ Rückplatte M
Aluminium
matt eloxiert
185x67x1,5mm



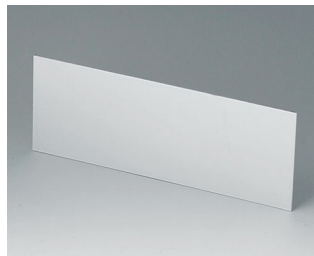
B3120120
Front-/ Rückplatte M
Aluminium
matt eloxiert
185x92x1,5mm



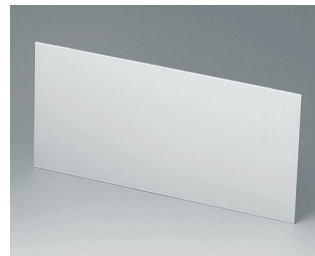
B3120167
Bedienfront M, flach/hoch
ABS (UL 94 HB)
grauweiß RAL 9002



B3123100
Front-/ Rückplatte L
Aluminium
matt eloxiert
214x52x1,5mm



B3123110
Front-/ Rückplatte L
Aluminium
matt eloxiert
214x77x1,5mm



B3123120
Front-/ Rückplatte L
Aluminium
matt eloxiert
214x102x1,5mm



B3123167
Bedienfront L, flach/hoch
ABS (UL 94 HB)
grauweiß RAL 9002



B3123177
Bedienfront L, hoch/hoch
ABS (UL 94 HB)
grauweiß RAL 9002

MOTEC

Zubehör "Schrauben"



A9199008
Schrauben-Set

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