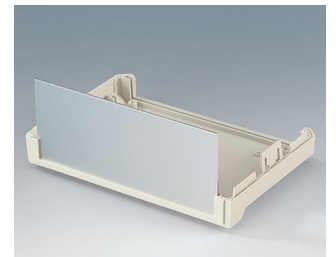
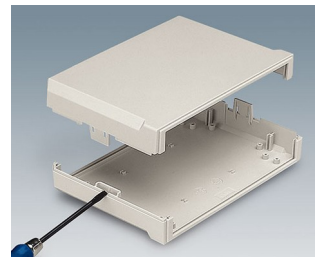
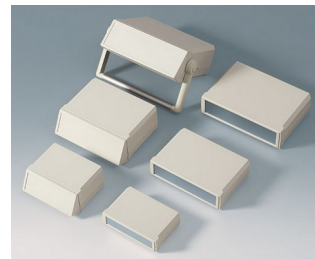


# MOTEC

## 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, etc.



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

## 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

# MOTEC



**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

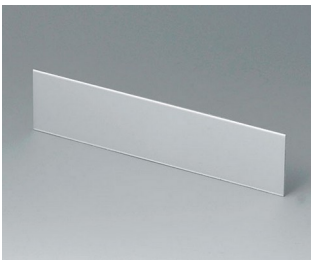


**B3023137**  
MOTEC L, hoch/hoch  
ABS (UL 94 HB)  
grauweiß RAL 9002  
235x165x110mm  
IP 40

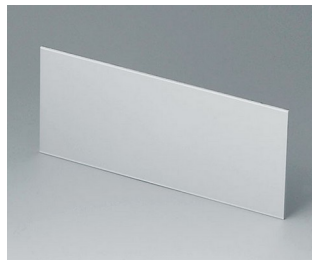


**B3023147**  
MOTEC L, mit Griffbügel  
ABS (UL 94 HB)  
grauweiß RAL 9002  
235x165x85mm  
IP 40

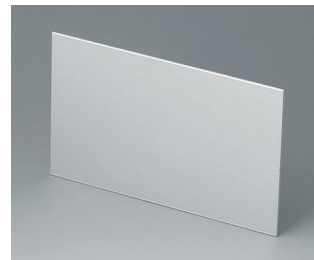
## Zubehör zum Komplettieren



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



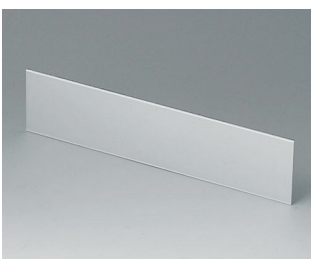
**B3115110**  
Front-/ Rückplatte S  
Aluminium  
matt eloxiert  
136x57x1,5mm



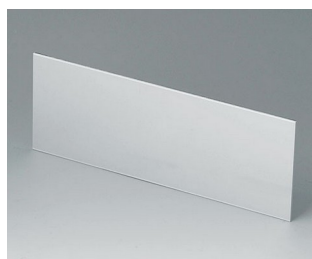
**B3115120**  
Front-/ Rückplatte S  
Aluminium  
matt eloxiert  
136x82x1,5mm



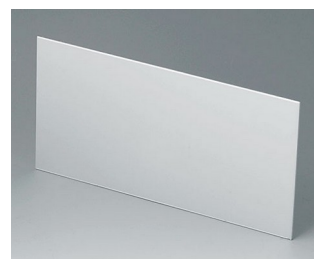
**B3115167**  
Bedienfront S, flach/hoch  
ABS (UL 94 HB)  
grauweiß RAL 9002



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



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

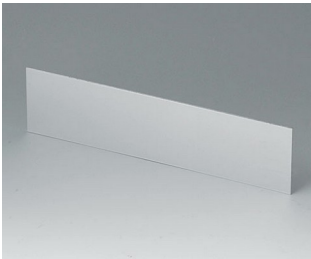


**B3120120**  
Front-/ Rückplatte M  
Aluminium  
matt eloxiert  
185x92x1,5mm

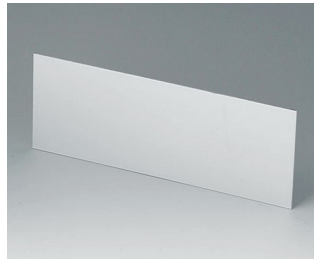


**B3120167**  
Bedienfront M, flach/hoch  
ABS (UL 94 HB)  
grauweiß RAL 9002

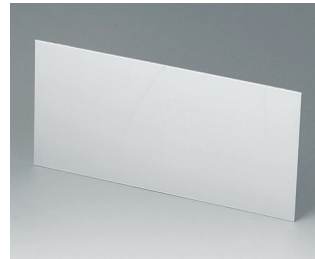
# MOTEC



**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

## Zubehör "Schrauben"



**A9199008**  
Schrauben-Set

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