

## **mobilCASE**

### **DAS MOBILE STEUERGEHÄUSE AUS ALUMINIUMPROFILEN**

#### **IP 54 / IP 65**

##### **Die wichtigsten Produktmerkmale:**

- Gehäusematerial: Aluminium-Profil
- Deckelmaterial: Zinkdruckguss
- Gehäuseoberfläche: Profil silbermetallic, Deckel RAL 9005
- Als 1-teiliges und 2-teiliges Profil verfügbar
- Deckelschrauben Edelstahl 1.4567
- Profil 1-teilig zum Einschub von Platinen
- Profil 2-teilig zur einfachen Montage von Kurzhubtastaturen oder Displays
- Integrierte Vertiefung für Folientastatur oder Frontfolien
- Schutzart Profil 1-teilig IP 65, Profil 2-teilig IP 54
- Deckeldichtung: TPE-Formdichtung, silikonfrei, Dichtung 2-teiliges Profil: Rundschnurdichtung (CR)

---

mobilCASE ist ein mobiles Steuergehäuse, welches durch seine Profilbauweise in der Länge absolut variabel ist. Die drei Breiten bieten dabei Spielraum für jede denkbare Anwendung. Robuste Endkappen aus Aluminium-Druckguss schützen Gehäuse und Einbauten im mobilen Feldeinsatz. Schulterriemen erleichtern den Transport. Beim Tischeinsatz hilft ein praktischer Aufstellbügel. Auch können mit einem Adapter zwei Gehäuse miteinander verbunden werden. Eine schwenkbare Halterung ermöglicht die Nutzung als Wand- oder Pultgehäuse. Akkuhalter für 2 oder 4 Mignons sorgen für mobile Stromversorgung. Die vertiefte Frontfläche ist optimal für die Aufnahme von Folientastaturen oder Displays geeignet. Ein wandlungsfähiges Profilgehäuse mit einer Vielzahl an Möglichkeiten. Wetterfest und wasserdicht. Zahlreiche Zubehörteile ergänzen das mobilCASE-Programm.

#### **Gehäusegrößen**

3 Standardbreiten (80, 100, 130mm) in 2 Versionen

#### **Weitere Infos**

Integrierte Vertiefung im Deckel für Folientastatur oder Frontplatten

Abschlussdeckel flach oder Abschlussdeckel mit Kragen zur Aufnahme von Schnittstellen

Optional: Adapter mit Kabelverschraubung M16 für externe Stromversorgung

Optional: Cliphalterung zur Geräteablage im mobilen Einsatz für Wand oder Maschine

Optional: Pultversion-Kupplung zur Kombination von 2 Profilen (auch unterschiedlicher Querschnitte)

Optional: Tragegurt mit Schutzkappen für mobile Einsätze

Optional: Wand-/Pulthalterung schwenkbar mit stufenlos einstellbarem Aufstellbügel inkl. Abschlussdeckel flach

Optional: Akkuhalter für 2 oder 4 Mignons

#### **Material/Farbe**

Aluminiumstrangpressprofil: AL Mg Si 0,5 / DIN 17615

Pulverlackierung silbermetallic

Optional: Eloxiert

Abschlussdeckel (in 2 Varianten): Zinkdruckgusslegierung GD-Zn AL 4 CU 1 / DIN EN 12844

Pulverlackierung RAL 9005 Tiefschwarz

Optional: Sonderfarben

<https://rolec.com>



Our passion is enclosures.

### **Befestigung**

Optional: Cliphalterung zur Geräteablage an Wand oder Maschine

Optional: Schwenkbare Wand- und Pulthalterung inkl. Aufstellbügel

### **Einbauten**

Für Platinenbreiten 80/100(Europakarte )/130mm

### **Schutzart**

Profil 1-teilig IP 65 / EN 60529

Profil 2-teilig IP 54 / EN 60529

Pultversion IP 54 / EN 60529

### **Dichtung**

Deckel: TPE Formdichtung, silikonfrei









Profil: Chloropren Rundschnurdichtung (CR)

### **Deckelschrauben**

Edelstahl 1.4567

### **ROLEC-Service**

Nutzen Sie unser [Full-Service-Angebot für einbaufertige Gehäuse](#)

Foto	Art.-Nr.	Typ	Länge L	Breite B	Höhe H	Dichtung H	Optional erhältlich
	250.080.120	Profil P 80-1-120	120	118	0	-	-
	250.080.160	Profil P 80-1-160	160	118	0	-	-
	250.100.160	Profil P 100-1-160	160	138	0	-	-
	250.100.200	Profil P 100-1-200	200	138	0	-	-
	250.130.180	Profil P 130-1-180	180	168	0	-	-
	250.130.240	Profil P 130-1-240	240	168	0	-	-
	251.080.120	Profil P 80-2-120	120	118	0	-	-
	251.080.160	Profil P 80-2-160	160	118	0	-	-
	251.100.160	Profil P 100-2-160	160	138	0	-	-
	251.100.200	Profil P 100-2-200	200	138	0	-	-
	251.130.180	Profil P 130-2-180	180	168	0	-	-
	251.130.240	Profil P 130-2-240	240	168	0	-	-