



“Platz ist im kleinsten Gehäuse”

**Xdream**  
mini



Der “kleine Bruder” des bewährten  
Gehäusesystems Xdream:

- noch kompakter
- noch stabiler
- genauso praktisch



- hohe Schutzart: IP 66
- zum Einbau von Leiterkarten der Breite 100 mm
- tiefenvariabel
- stapelbar
- integrierte Montagennuten (z. B. zur Wandbefestigung)
- hohe Stabilität
- kompakte Abmessungen
- innenliegender Kanal für Schiebemuttern zur Befestigung von individuellen Einbauelementen
- gute EMV-Eigenschaften



## 418 • Kleingehäuse Xdream mini

### Anwendung:

Grundgehäuse zur Aufnahme von individuellen Elektronikkomponenten und Europakarten 100 mm x 160 mm.

### Aufbau:

Das Gehäuse besteht aus einem geschlossenen Aluminium-Profil, das vorne und rückseitig mit einem Kunststoffrahmen abgeschlossen wird.

### Material:

Korpus: Aluminium-Strangpressprofil  
Rahmen: Kunststoff, brandklassifiziert nach UL 94 V-0

### Oberfläche:

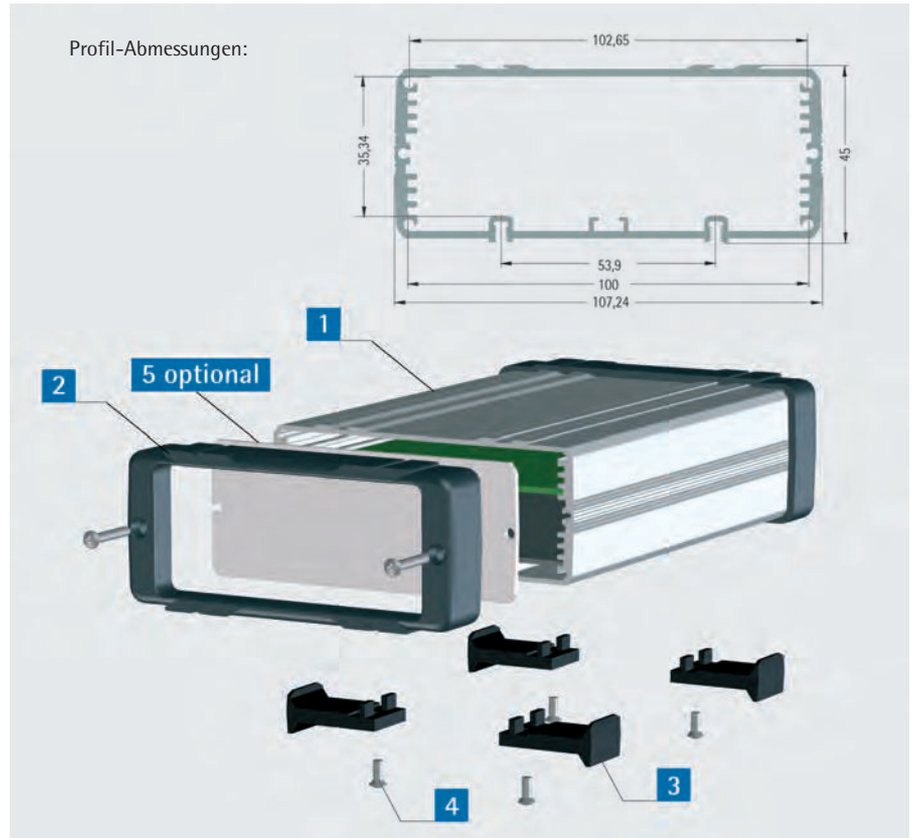
Korpus: lackiert RAL 7035 lichtgrau  
Rahmen: schwarz

### Schutzart:

(Konfiguration mit geschlossener Rück- und Frontplatte sowie Dichtungsrahmen IP 66 und ohne Griff)

### Lieferform:

unmontiert



Weitere Gehäusetiefen sind auf Anfrage erhältlich!

### Lieferumfang

Pos.	St.	Bezeichnung
1	1	Aluminiumprofil
2	2	Kunststoffrahmen
3	4	Stapelfüße
4		Montagematerial

Bezeichnung	Kartentiefe t mm	Bestell-Nr.
Kleingehäuse T=180 mm	160	418-501-60
Kleingehäuse T=180 mm mit Griff	160	418-501-65
Kleingehäuse T=240 mm	220	418-502-20
Kleingehäuse T=240 mm mit Griff	220	418-502-25

### 5 Frontplatte/Rückwand



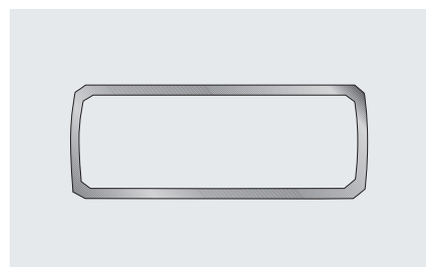
#### Material:

Aluminium 2,5 mm

#### Oberfläche:

außen eloxiert, innen transparent chromatiert

### Dichtungsrahmen IP 66



- selbstklebend zum Aufkleben auf Front-/ bzw. Rückwand
- zum Erzielen der Schutzart IP 66 erforderlich

#### Material:

Zellkautschuk

### Wandhalterungsset



- inkl. Montagematerial

Bestell-Nr.
418-004-50

Bestell-Nr.
418-006-04

Bestell-Nr.
418-004-60