



“Platz ist im kleinsten Gehäuse”

Xdream mini



Der “kleine Bruder” des bewährten Gehäusesystems X-dream.

- 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



Technische Information



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.

Oberfläche:

Korpus: lackiert RAL 7035 lichtgrau
Rahmen: schwarz

Material:

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

Schutzart: IP 66*

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

Lieferform:

unmontiert

Lieferumfang

Pos.	Stck.	Bezeichnung
1	1	Aluminiumprofil
2	2	Kunststoffrahmen
3	4	Stapelfüße
4		Montagematerial
	(1)	Aufstell- und Tragegriff (o. Abb.)

Bestelldaten

Bezeichnung	für Kartentiefe t mm	Bestell-Nr.
Kleingehäuse T=180 mm	160	41-8501-60
Kleingehäuse T=180 mm mit Griff	160	41-8501-65
Kleingehäuse T=240 mm	220	41-8502-20
Kleingehäuse T=240 mm mit Griff	220	41-8502-25

Weitere Gehäusetiefen sind auf Anfrage erhältlich!

Zubehör

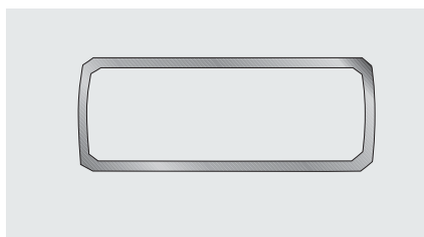
5 Frontplatte/Rückwand



Material: Aluminium 2,5 mm
Oberfläche: außen eloxiert, innen transparent chromatiert

Bestell-Nr. (1 Stück)
41-8004-50

Dichtungsrahmen IP 66



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

Bestell-Nr. (1 Stück)
41-8006-04

Wandhalterungsset



- inkl. Montagematerial

Bestell-Nr. (Set)
41-8004-60

Schiebemutterset

- zum Einschieben in den innenliegenden Kanal

Bestell-Nr. (100 St.)
630-194