

Artikelnr.: SBX-AM

SBX-AM - StationBox(R) ALU-Mini, IP55 Aluminium-Außengehäuse

ab **26,62 EUR**

Artikelnr.: SBX-AM
Versandgewicht: 1,00 kg
Hersteller: RF Elements



Produktbeschreibung

SBX-AM - StationBox(R) ALU-Mini, IP55 Aluminium-Außengehäuse

SBX-AM ist ein kompaktes Premium-Außengehäuse für IoT-Geräte und drahtlose Plattformen. SBX-AM besteht aus Aluminiumguss. Die robuste Vollmetallkonstruktion ist auf hervorragende Umweltbeständigkeit ausgerichtet. Der raffinierte Montagemechanismus ermöglicht die Installation von SBX-AM an einer Stange oder Wand.

SBX-AM wurde für Lösungsentwickler entwickelt. Der 3D-Datensatz ermöglicht ein einfaches DIY-Montageplatten-Design, 3D-Druck oder eine einfache Anpassung des Elektronik-PCB-Layouts. [Packungsinhalt](#)

- StationBox(R) ALU-Mini
- Montagehalterung
- Blindplatte
- Schlauchklemme
- 2x Schrauben M3x10 mm
- 4x Schrauben 3,5x45 mm mit Wanddübel

- Anschlüsse: 1 Kabelverschraubung M20
- Materialien: Körper - Aluminiumlegierung; Halterung - Aluminiumlegierung; Hardware - Edelstahl
- Temperatur: -40°C bis +60°C (-40°F bis +140°F)
- Windresistenz: 160 km/h
- Umweltbeständigkeit: IP55, IP66*
- Montagedurchmesser: 20-75 mm (wir empfehlen so nahe wie möglich an 75 mm)
- Gewicht: 0,78 kg - Einzeleinheit
- Abmessungen: 192 x 177 x 90 mm/7,5 x 6,9 x 3,5 Zoll - Einzelverpackung

* Die Schutzart IP66 kann durch Verschließen der Ablassbohrung erreicht werden.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

