

OMI-5

GEHÄUSE

OMI-5 ist ein widerstandsfähiges, oberflächenmontiertes Metallgehäuse, das für den Einbau von Hauptplatine der Zentrale, Modulen und Expander in verschiedenen Konfigurationen konzipiert wurde. Das Gehäuse erfüllt die Anforderungen der Norm EN 50131 Grad 3.

Es ist mit doppeltem Sabotageschutz versehen: gegen Öffnen der Abdeckung und Abriss des Gehäuses von der Wand. Das Gehäuse verfügt über Platz für 17 Ah Batterien. Die integrierte DIN-Schiene ermöglicht eine schnelle Montage von zum Beispiel APS-612 und APS-412 Netzgeräte. Man kann auch die Zubehör OMI-5-DIN-Schienen und den OMI PI-5-Satz aus Kunststoffeinsätzen und Stützen verwenden, was die Montage von Hauptplatine der Zentrale und Modulen weiter vereinfacht.

- entspricht den Anforderungen der Norm EN 50131 Grad 3
- doppelter Sabotageschutz
- Abmessungen: 328 x 406 x 120 mm
- **APS-612** oder **APS-412** Netzgeräte (DIN-Schiene) innen montierbar
- Platz für 17 Ah Batterien



TECHNISCHE DATEN

Gewicht

4018 g

Abmessungen

328x406x122 mm