

HPB80-12 Bleiakku 12V 80Ah





• wartungsfreier Blei-Säure-Akku

• lageunabhängiger Betrieb

Brand Pulsar Gewicht 24200 g Nennspannung 12 Volt

Abmessungen B x H x T 260 x 215 x 168 mm

Kapazität 80 Ah

Die Akkumulatoren der HPB-Serie sind wartungsfreie und ventilgeregelte Blei-Säure-Akkus mit selbstregulierenden einseitigen Sicherheitsventilen und interner Gasrekombination.

Die Akkus werden in AGM-Technologie (Absorbent Glass Mat) hergestellt; das Elektrolyt wird in der Glasmatte gehalten. Die verwendete Technologie ermöglicht die Installation von Akkumulatoren an Orten mit natürlicher (Schwerkraft-)Belüftung und minimiert den Wartungsaufwand.

Sie sind für Geräte bestimmt, die eine Notstromversorgung für eine Last benötigen, wenn die Eingangsstromquelle oder der Netzstrom ausfällt, wie z. B.:

- Stromversorgung: EN54- & PSBEN-Serie
- Sicherheitssysteme (CCTV, Alarm, Zutritt)
- Automatisierungssysteme