



SP/SPGN

Verschlossene AGM-Batterie mit Gitterplatten | Elektrolyt in Vlies festgelegt | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

SPGN12-70

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Nennspannung | 12V |
| Nennkapazität | 70 AH (c10), 72 AH (c20) |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | - |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C) |
| Abmessungen (LxBxH) | 261 x 171 x 217 mm |
| Gewicht | 22,5 kg |
| Schaltung | 1 |
| Polausführung | F-M6 |
| Bodenleiste | - |

Einsatzgebiete

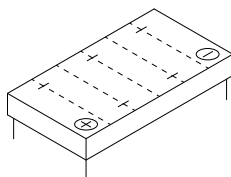
Für alle Fälle gewappnet

Langlebige, leistungsstarke Serie für Gefahrmeldeanlagen und absolut zuverlässiger Energiespeicher für Sicherheitsstromversorgung, Sicherheitsbeleuchtung und verschiedene Hobbyanwendungen.

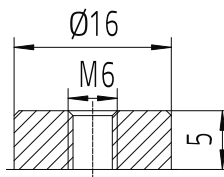
Maße

Kasten: SPGN12-70

Schaltung 1



Polausführung F-M6



Bodenleiste -

Stand 22.01.2024