



intAct BackUp-Power

Verschlossene Kalzium-Batterie (Ca/Ca) | Elektrolyt in Vlies festgelegt (AGM) | gefüllt und geladen | absolut wartungsfrei

Art.Nr.

BU11

| Nennspannung | 12V |
|---------------------------|----------------------------|
| Nennkapazität | 11 Ah (c20) |
| Kälteprüfstrom -18°C (EN) | 150 A (EN) |
| Elektrolyt | verdünnte Schwefelsäure |
| Elektrolytdichte | 1,28 +/- 0,01 Kg/l (25° C) |
| Abmessungen (LxBxH) | 150 x 87 x 132 mm |
| Gewicht | 4,3 kg |
| Schaltung | 1 |
| Polausführung | Schraubanschluss |
| Bodenleiste | - |















Einsatzgebiete



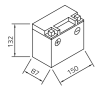
Unterstützung für die Starterbatterie

Die intAct BackUp-Power ist eine AGM-Zusatzbatterie, die elektrische Verbraucher wie HiFi-Anlagen oder Standheizungen zuverlässig mit Strom versorgt — ohne die Starterbatterie zu belasten. Sie ist dreimal zyklenfester als herkömmliche Blei-Säure-Batterien und überzeugt mit längerer Lebensdauer sowie erhöhter Kaltstartleistung. Dank absolut wartungsfreier, auslaufsicherer AGM-Technologie kann sie in einem Winkel bis zu 45 Grad eingebaut werden. Die Batterie ist gefüllt, geladen und sofort einsatzbereit.

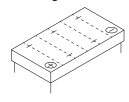
Vorteile auf einen Blick:

- » Zuverlässige Stromversorgung für Zusatzverbraucher
- » Dreifache Zyklenfestigkeit im Vergleich zu Standard-Batterien
- » Absolut Wartungsfrei & auslaufsicher dank AGM- und VRLA-Technologie
- » Erhöhte Kaltstartleistung & längere Lebensdauer
- » Kann in bis zu 45° Neigung eingebaut werden
- » Erstausrüsterqualität für maximale Zuverlässigkeit

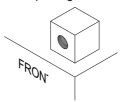
Maße



Schaltung 1



Polausführung Schraubanschluss



Bodenleiste -

Stand 30.07.2025

