



BB-02 Reservequelle

Lithiumzelle für die **Verdoppelung der Kommunikation der Autoalarmanlage CA-180x** während der Abschaltung des Fahrzeughauptakkus. Kapazität 400 mAh.

Beschreibung

BB-02 ist eine Reservequelle mit eigener Steuerelektronik für das Nachladen. Das Produkt ist bestimmt für die Autoalarmanlagen CA-1803 und CA-1802. Es wird mit Hilfe von 2 Leitern angeschlossen – schwarz_ an die Fahrzeugmasse und orange an des Autoalarmausgang für den Anschluss des BB-02, auch ein orange Leiter.

Beim Normalbetrieb wird BB-02 nachgeladen, bzw. erhalten, aus der Autoalarmanlage. Beim Ausfall der Hauptspannung, oder den Abfall unter den kritischen Wert, beginnt BB-02, Spannung zu generieren. Es werden die kompletten Funktionen der Autoalarmanlage außer dem Heulen der Sirene gesichert. Im Falle des Anschlusses des Handsfree HF-03 wird auch die Sprachkommunikation verdoppelt.

Technische Angaben

Speisespannung	12 - 24V
Kapazität der Verdoppelungsakkus	400 mAh-1 (bei 9,3V)
Erhaltungsstrom der Verdoppelungsakkus	max.20mA (bei völliger Entladung)
Erkennung des Ausfalls der Speisespannung	8.5V
Generierte Verdoppelungsspannung	9.3V
Ausschalten der Quelle bei Entladung der Akkus	unter 3.9V
Dauerstrom der generierten Spannung max.	400mA
Eigenverbrauch BB-02 (ohne Akkunachladung)	<4mA
Zeit der Verdoppelung der Autoalarmanlage	mind.5 Stunden
Lebensdauer	2 - 4 Jahre
Wird im entladenen Zustand geliefert!!!	

