

M202 - Bleiakku-Aktivator / Refresher 12 V



Arbeitet gegen die Ablagerung von Bleisulfat und erhöht damit die Lebensdauer des Autoakkus. Durch heftige, sehr kurze Stromimpulse wird aktiv Bleisulfat abgebaut bzw. die Ablagerung verhindert. Mit LED-Anzeige.

Technische Daten:

Betriebsspannung: ca. >11 - 16 V

Automatische Deaktivierung: ca. <11 V

Max. Impulsstrom: ca. <100 A

Dauer Impulsstrom: ca. <100 μ Sek.

Impulsfolge: ca. alle 5 Sek.

Stromaufnahme: ca. <0,2 mA

Impulsanzeige: LED

Auch für GEL-Akkus verwendbar

Maße: ca. 74 x 51 x 30 mm (ohne BefestigungsfüÙe)

