

**Kemo Electronic GmbH**Mato Vukovic
Leher Landstr. 20
27607 Geestland
GermanyPhone: +49 4743 9338-0
Fax: +49 4743 9338-22<http://www.kemo-electronic.de>
email: info@kemo-electronic.deHR.Nr. HRB 111 486
UstNr: DE 814 380 369

M202 - Activador de acumuladores de plomo / Regenerador 12 V



Actúa contra el depósito de sulfato de plomo y prolonga de esta manera la durabilidad del acumulador de coche. Se descompone activamente el sulfato de plomo y se impide el depósito respectivamente por impulsos de corriente intensos y muy breves. Con indicación LED.

Technical Data:

Tensión de servicio: aprox. >11 - 16 V
Desactivación automática: aprox. <11 V
Corriente pulsatoria máx.: aprox. <100 A
Duración corriente pulsatoria: aprox. <100 µseg.
Repetición de impulsos: aprox. todos los 5 seg.
Consumo de corriente: aprox. <0,2 mA
Indicación de impulsos: LED
Se puede emplear también para acumuladores de gel
Medidas: aprox. 74 x 51 x 30 mm (sin pies de fijación)