

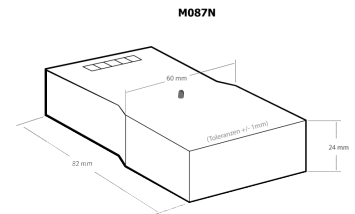
**Kemo Electronic GmbH**

Mato Vukovic
 Leher Landstr. 20
 27607 Geestland
 Germany

Phone: +49 4743 9338-0
 Fax: +49 4743 9338-22

<http://www.kemo-electronic.de>
 email: info@kemo-electronic.de

HR.Nr. HRB 111 486
 UstNr: DE 814 380 369

M087N - Tester de diodos luminosos

Con la ayuda de este modulo, es posible comprobar el funcionamiento de LED con alambre y de esta manera comprobar su color, brillo, funcionamiento, polaridad, etc. Para facilitar la seleccion de LEDs de igual brillo, existen dos sockets juntos con la misma corriente de (5 mA/10 mA). Bateria necesaria: 9 V (alkali).

Technical Data:

Tensión de servicio: batería 9 V/DC (el álcali)

Conexión del LED: conector hembra

LED-corrientes de prueba: opcional aprox. 0.5, 1, 2.5, 5, 10, 20, 35, 50 mA

Medidas: aprox. 60 x 82 x 24 mm