

**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](mailto:info@kemo-electronic.de)

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

**B181N - Paralizador 15.000 V**

Produce chispas de alta tensión de más de 15.000 V de una batería de 9 V que pueden también perforar a través de tejido. Ideal para la autodefensa contra animales salvajes, etc. o se puede emplear para ensayos físicos. La posesión como arma es prohibida en muchos países (p.ej. en la UE). ¡Un efecto aterrador ya se logra por la chispa que salta y la crepitación de chispas.  
caja pertinente: G02B - Caja de plástico, grande 6 V aprox. 123 x 72 x 39 mm

**Technical Data:**

Tensión de servicio: 9 V batería alcalina de bloque  
Absorción de corriente: temporario (pulsación de la tecla) 100 - 200 mA  
Tensión de salida (chispa): > 15.000 V  
Frecuencia de chispas: 1 chispa por pulsación de la tecla, secuencia de chispas: se puede disparar aprox. todos los 2 segundos como máximo  
Tamaño de la placa: aprox. 64 x 68 mm