

**Kemo Electronic GmbH**

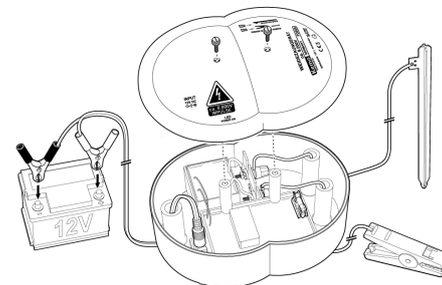
Mato Vukovic  
 Leher Landstr. 20  
 27607 Geestland  
 Germany

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

## FG028 - Aparato para cercados eléctricos aprox. 8000 V



Impulso aprox. 310 mJ, 12 V tensión de servicio (acumulador) Para pastos con gran animales (p.ej. caballos) con larguras de cercado hasta aprox. 5 km (sin vegetación). Todas las conexiones se encuentran al interior y de esta manera son bien protegidas (los cables se conducen por canales en el interior de la caja). Protección contra descarga total incorporada para el acumulador 12 V. Consumo de corriente muy bajo ( $\emptyset$  aprox. 45 mA). Se adjunta un cable de conexión para un acumulador de coche (el acumulador no está incluido en el volumen de entrega) con una largura de cable de aprox. 1,8 m con 2 bornes de conexión. Se añade también un cable de conexión con borne para el cercado de pasto.

### **Technical Data:**

Tensión de servicio: 12 V/DC (acumulador de coche o fuente de alimentación de enchufe)

Consumo de corriente:  $\emptyset$  aprox. 45 mA

Protección de la batería contra descarga total: desconexión automática a una tensión del acumulador de <8,4 V

Indicación de funcionamiento: LED intermitente

Tensión de salida: máx. aprox. 8000 V / aprox. 310 mJ

Intervalo de impulsos de la alta tensión: aprox. 2 seg.

Medidas: aprox. 207 x 158 x 93 mm