



Kemo Electronic GmbH

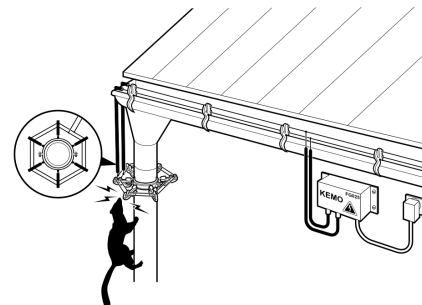
Mato Vukovic
Leher Landstr. 20
27607 Geestland
Germany

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

FG025SET - Защитный электрозабор перед куницами и енотами



Электрозабор высокого напряжения для монтажа на водосточных и самотечных трубах предназначенный для защиты перед куницами и енотами в домах. Обыкновенно животные лазают по этим трубам вверх и через водосточные трубы под крышу дома. Электрический удар данного двухполюсного электрозабора вполне способен эти животные изгонять. К работе электрозабора необходимо штекерный сетевой источник 12 Вольт постоянного напряжения, мощностью минимально 100 мА, или 12 Вольтный аккумулятор > 12 Амперчас (обое не прикладываются к поставке). В обоих случаях необходимо иметь токопроводящий кабель с полым штекером 5,5 x 2,1 мм.

FG025SET warning sign electric fence (pdf)

General Information for Kemo Modules

Технические данные:

Рабочее напряжение: 12 Вольт постоянного напряжения или сетевой источник (не прикладывается к поставке)

Токовой вход: Полый штекер 2,1 мм

Потребление тока: в среднем 0,008 А (импульсное кратковременное 100 мА)

Выходное напряжение: макс. 2400 Вольт в импульсе

Промежуток такта: > 1,2 сек

Мощность: приблизительно 0,12 Joule (для малых животных)

Тросы из нержавеющей стали: диаметр приблизительно 0,7 мм, 7 универсальных отдельных проводов

Макс длина проводов: допускается каксимально 100 м

Обойма трубы: для водосточных труб диаметра приблизительно 70 - 110 мм

Габариты генератора высокого напряжения: приблизительно 122 x 72 x 66 мм (без крепления и подсоединительных зажимов)