

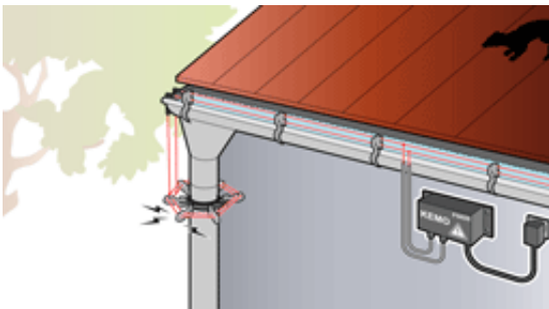
Électrificateur 12V (Anti-fouine pour chéneaux) , 179,00 CHF

<https://geosolaire.ch/electrificateur-fouine>

Product Image



Description



Électrificateur 12V (Clôture électrique anti fouine, anti-marte et raton laveur)

Clôture électrique haute tension pour le montage sur les gouttières et les tuyaux de descente contre les martres et les rats laveurs dans les maisons. Les animaux grimpent souvent dans les chéneaux de descente et via les gouttières dans le grenier pour y nicher. Un choc électrique sur cette clôture électrique à deux pôles devrait expulser efficacement les animaux. Un bloc d'alimentation 12V/DC, sa sortie d'au moins 100 mA ou une batterie de voiture 12 V >12 Ah est toujours nécessaire pour le

fonctionnement (les deux ne sont pas inclus). Dans les deux cas, le câble électrique nécessite un connecteur cylindrique de 5,5 x 2,1 mm.

Données techniques:

- Tension de fonctionnement Batterie ou bloc d'alimentation 12 V/DC (non inclus)
- Entrée courant barillet connecteur-douille 2.1 mm
- Consommation de courant environ. \emptyset 0,008 A (pulsé, temporaire 100 mA)
- Tension de sortie max. Impulsions 2400 V
- Intervalle d'impulsion d'horloge > 1,2 s.
- Pouvoir environ. 0,12 joule (contre les petits animaux)
- Toron en acier inoxydable \emptyset env. 0,7 mm, 7 brins simples toronnés
- Max. longueurs de fil autorisé jusqu'à env. 100 mètres
- Collier de serrage pour tuyaux de descente \emptyset env. 70 - 110 millimètres
- Taille du générateur haute tension environ. 2122 x 272 x 66 mm (sans pieds de fixation ni bornes de raccordement)