



## PROTECTION ANTI-MUSTELIDES – MARTERAFSCHERMING

**59415051**



### Caractéristiques

Tension nominale [V] : 12 V  
 Courant absorbé [mA] : 40 mA  
 Volume [db(A)] : 80 dB(A)  
 Plage de fréquences [kHz] : 22 khz  
 Champ de température de [°C] : -40 °C  
 Champ de température jusqu'à [°C] : +82 °C  
 Version de fusibles : Sécurité du vitrage  
 L – H – P : 70 mm – 45mm – 50 mm  
 Type de protection : IP 44  
 Longueur câble [mm] : 300 mm - 600 mm  
 Courant de repos [mA] : 20 mA

### Kenmerken :

Nominale stroom [V] : 12 V  
 Stroomopname [mA] : 40 mA  
 Geluidssterkte [dB(A)] : 80 dB(A)  
 Frequentiebereik [kHz] : 22 kHz  
 Temperatuur van [°C] : -40 °C  
 Temperatuurbereik tot [°C] : +82 °C  
 Type zekering: Glaszekering  
 B – H – D : 70 mm – 45mm – 50 mm  
 Beveiligingstype: IP 44  
 Kabellengte (mm): 300 mm - 600 mm  
 Russtroom [mA] : 20 mA

**59415053**

(idem 59415051  
 mais boîte de 10 pièces)



### Informations complémentaires

Pour être mieux protégé contre les morsures des mustélidés, il est recommandé d'installer un anti-mustélidés au-dessus de chaque trou d'entrée dans le compartiment du moteur. L'emplacement de montage devrait dans ce cas se trouver au point le plus bas possible. L'appareil travaille à une cadence de 12 secondes (voir LED). Monter l'appareil de façon à ce que l'illustration du mustélidé soit orienté vers l'ouverture d'entrée. S'il devait y avoir plusieurs ouvertures, il est recommandé de monter un appareil de chaque côté du moteur. Avant le montage, il est impératif d'effectuer un nettoyage du moteur pour éliminer les marques odorantes. Avec une prise de courant d'env. 20 mA, la décharge de la batterie du véhicule est pratiquement exclue. Le signal sonore n'est pas audible pour les humains.

### Aanvullende informatie

Om een betere bescherming tegen marterbeten te kunnen bereiken moet boven iedere inkruiopening in de motorruimte een martershocker worden geïnstalleerd. Hierbij moet de inbouwplaats zo laag mogelijk worden gekozen. Het apparaat werkt in 12-secondentact (zie LED). Het apparaat moet zodanig worden gemonteerd dat het met de marterafbeelding in de inkruiopening wijst. Wanneer er meerdere openingen aanwezig zijn, moet aan ieder kant van de motor een apparaat worden gemonteerd. Voor de montage of na een marterbezoek moet in elk geval de motor worden gewassen om de geurmarkering te verwijderen. Bij een stroomopname van ca. 20mA is een ontlading van de voertuigaccu bijna uitgesloten. Voor het menselijke oor is het signaal niet hoorbaar.