



SIRENE INTERIEURE AUTO-PROTEGEE.

BINNENSIRENE MET ANTI-SABOTAGE.

INSIDE SOUNDER WITH TAMPER PROTECTION.

DESCRIPTIONS TECHNIQUES

Sirène intérieure auto-protégée contre l'ouverture du boîtier et l'arrachement du mur.

Boîtier blanc "Design" en ABS.

Circuit électronique protégé contre les inversions de polarité.

Possibilité de réglage de la fréquence du son émis.

La SEL 3 est une sirène de haute fiabilité, avec une performance constante, une haute capacité acoustique et une basse consommation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance sonore (1m)	: 110 db
Alimentation	: de 9 à 14,5 Vcc
Consom. en état d'alarme	: 98 mA
Dimensions mm.	: 135 x 100 x 35
Poids	: 160 gr.

TECHNICAL DESCRIPTION

Internal siren with tamper protected front and rear.

White "Design" housing in ABS plastic.

The electronic circuit is protected against changing of polarity.

Possibility to modify the frequency of the sound output.

The SEL 3 is characterized by high reliability, constant output in time, high capacity sound and low power consumption.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Sound output (1m)	: 110 db
Usable Voltage	: 9 -14,5 Vdc
Current consumption in alarm	: 98 mA
Dimensions mm.	: 135 x 100 x 35
Weight	: 160 gr.

TECHNISCHE BESCHRIJVING

Binnensirene met anti-sabotage contact tegen het openen of afrukken.

Een witte "Design" behuizing in ABS plastic.

De elektronica is beschermd tegen het omkeren van de polariteit.

De frequentie van het geluid kan geregeld worden.

De SEL 3 is gekenmerkt door zijn hoge betrouwbaarheid, permanent prestatievermogen, hoog geluidsniveau en een laag verbruik.

TECHNISCHE GEGEVENS

Geluidssterkte (1m)	: 110 db
Voeding	: van 9 tot 14,5 Vdc
Verbruik in alarm	: 98 mA
Afmetingen mm.	: 135 x 100 x 35
Gewicht	: 160 gr.

