



1 prix
1 délai
la notice...
Flasher-moi

T121 VERSION 2

Sirène TONALARM® 124 dB (A)



POINTS FORTS

Carte électronique tropicalisée
Doubles borniers débrochables

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sonore

Puissance sonore : 124 dB (A) à 1 m max.
Nombre de sons disponibles : 64 sons dont NF S32-001
Nombre de sons à distance : 4 sons pilotables par câblage
Réglage du volume : Par potentiomètre : de 0 dB à max.
Synchronisation : Automatique en montage parallèle

Général

Indice de protection : IP66
Humidité relative : 99 %
Température d'utilisation : -40 à +66 °C
Surveillance de ligne : Diode anti-retour intégrée
Entrées de câble : 2 x Ø 20 mm (bouchons inclus)
Borniers : 0,5 - 2,5 mm²
Matériau : Corps : ABS haute résistance UL94 V0 & 5VA
Couleur matériau : Corps : rouge

OPTIONS

Corps gris (-G)
Son muet à la mise sous tension (-K)

IP
66

+66°C
-40°C

EN
54-3

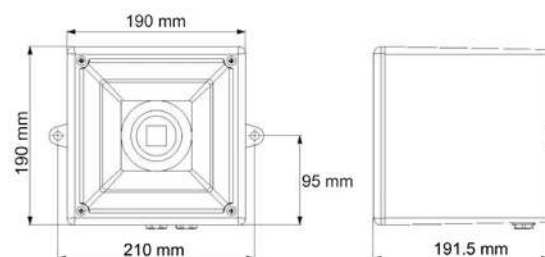
SIL1
SIL2

UL

MED

AGRÉMENTS ET CERTIFICATIONS

CE | UKCA | EAC
EN 54-3 (24 Vcc)
SIL1 / SIL2 Route 2H IEC61508 (2010)
UL / cUL / ULC
MED / MER



Référence	Tension	Tolérance	Consommation	Poids
T121V2024	12/24/48 Vcc	11,5 - 54 Vcc	930 mA (24 Vcc)	2,1 kg
T121V2230	115/230 Vca	100 - 240 Vca	212 mA (230 Vca)	2,7 kg