



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

T105 VERSION 2

Sirène TONALARM® 113 dB (A)



POINTS FORTS

Carte électronique tropicalisée
Doubles borniers débrochables
Nombreux agréments et certifications

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sonore

Puissance sonore : 113 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 : max. -12 dB
Synchronisation : Automatique en montage parallèle

Général

Indice de protection : IP66
Humidité relative : 95 % à 20 °C
Température d'utilisation : -40 à +66 °C
Surveillance de ligne : Diode anti-retour intégrée
Entrées de câble : 3 x M20 (bouchons inclus)
Borniers : 0,5 - 2,5 mm²
Matériau : Corps : ABS haute résistance UL94 V0 & 5VA
Couleur matériau : Corps : rouge

OPTIONS

Corps gris (-G)

IP
66

+66°C
-40°C

EN
54-3

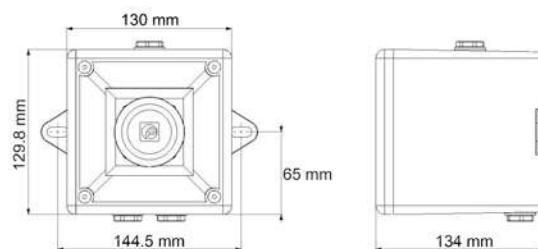
SIL1
SIL2

UL

MED

AGRÉMENTS ET CERTIFICATIONS

CE | UKCA | EAC
EN 54-3 (24/48 Vcc)
SIL1 / SIL2 Route 2H IEC61508 (2010)
UL / cUL / ULC
MED / MER



Référence	Tension	Tolérance	Consommation	Poids
T105V2024	12/24/48 Vcc	10 - 60 Vcc	33,5 mA (24 Vcc)	750 g
T105V2230	115/230 Vcc 48/115/230 Vca	60 - 260 Vcc 24 - 260 Vca	17 mA (230 Vca)	1,0 kg