

EQUIPEMENT D'ALARME DE TYPE 4 • GAMME TESLA • SECTEUR



TT4 • GAMME TESLA • SECTEUR



Grande puissance lumineuse.

Couverture sonore importante.

Installation facile et rapide.



4710R1

Déclencheur manuel certifié CE + NF

4713R1C

Déclencheur manuel étanche CE + NF



TT4-1B/ 2B / 4B

Équipement d'alarme de type 4 1 à 4 boucles



ALTO-(E)-(ME)

Diffuseur sonore étanche DS étanche avec message DS avec message



STLIC

Diffuseur sonore

STLIC FLASH

DS lumineux



DVAF

Diffuseur lumineux



SOLISTA LX

Diffuseur lumineux option étanche



Catégorie de l'équipement d'alarme : Type 4
Son conforme NF S 32-001
Classe sonore : B (>90db à 2m)
Dimensions (mm): 265 x 150 x 53 - ABS V0 blanc
Indice de protection : IP 40
Résistance aux chocs : IK 07
Poids (avec emballage) : 815 g
Protection chocs électriques : classe II
Alimentation: 230 V, 50-60 Hz

Consommation au primaire : <10 mA
Batteries : Ni-MH - 600 mAh
Autonomie : 48 H en veille + 5 mn en Alarme Générale
Temporisation de l'alarme restreinte : 0 à 5 minutes
Nombre de lignes de DS : 2
Ligne de DS : 24 V - 500 mA pour les 2 lignes
Longueur ligne de DS : 1000 m avec câble 2x2.5mm² ou 500 m avec un câble 2x1.5mm² - Rfl = 2.2 kOhm
Nombre de DM : pas de limite technique

Longueur de la ligne des DM : 1000 m - Rfl = 1 kOhm
Contact sec alarme (x2): 0.25 A - 250 Vac ou 1 A - 24 Vcc
Température de stockage : -20°C, +70°C
Température de fonctionnement : -10°C, +55°C

Accessoires :
Classe lumineuse (DVAF) : W/ rouge / 0,5 ou 1Hz
Caractéristiques complémentaires sur neutronic.fr