

# 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 2x2.5mm<sup>2</sup>  
 ou 500 m avec un câble 2x1.5mm<sup>2</sup> - 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