LE PREMIER BAAS DE TYPE 3 • GAMME TESLA

Conforme NF C48-150: 2014



BAAS DE TYPE 3 • GAMME TESLA

Conforme NF C48-150: 2014









TT3-Ma Type 3 sonore



Description:

TT3-Me Type 3 message enregistré



équipement d'alarme de type 3

TT3-ISO Isolateur pour BAAS de type 3



TT3-MaL Type 3 sonore et lumuneux



Conforme à la norme : NF C48-150 (2014) Dimensions (mm): 265 x 150 x 53 Matière - Couleur : ABS - Blanc Poids (avec emballage): 830 g Alimentation principale: 230V ±10% 50Hz

batterie Ni-MH 12 V - 600 mAh* Alimentation secourue: >12h en veille + 5 min en alarme Autonomie:

Protection de l'enveloppe: IP 40 / IK 07 Protection choc électrique : classe II Température de stockage : -20°C, +70°C

Température de fonctionnement :

-10°C, +55°C HR fonctionnement: <95 % sans condensation Son: conforme NF S 32-001 Classe sonore: classe B (90 < $x \le 105 \text{ dB}$) Durée alarme générale : 5 min Longueur de la ligne de BAAS:

> 1000 m - câble 1 paire 8/10e sans TT3-ISO 2000 m - câble 1 paire 1,5 mm² sans TT3-ISO

Contact sec auxiliaire: 8A - 250 Vac ou 5 A - 30 Vdc

* Batterie fournie

TT3-MeL Type 3 message enregistré et lumineux







Caractéristiques particulières

Nombre de BAAS/L sans ISO: < 70 Nombre de BAAS/L avec ISO: <70 en amont; <70 en aval Option L (classe lumineuse): <10m Caractéristiques lumineuses : rouge / 1Hz +/- 12% Synchronisation automatique des éclairs / sonore : **Couverture lumineuse:** le volume de couverture cubique pour ce dispositif mural est de h:2,25xL:2,54xl:2,54 lorsqu'il est installé à une hauteur de 2,25m à l'exception du volume couvert par l'angle de 0° à 15°.