

XP95 Sirène Adressable avec Isolateur

Description

La sirène adressable avec isolateur de court-circuit XP95 est conforme à la norme européenne EN54-3:2001/A1:2002/A2:2006 et est inclus dans le certificat BOSEC B-9072-FD-954 EN54-13 du système de détection MD2400 & MD2400L.

Il est possible de connecter jusqu'à 5 (*) sirènes adressables XP95 par MD2400 carte à réseau XP95 et jusqu'à 30 (*) sirènes adressable XP95 par MD2400 carte à réseau haute puissance XP95.

Il est possible de connecter jusqu'à 5 (*) sirènes adressables XP95 par MD2400L carte à réseau XP95.

(*) non cumulable avec d'autres alarmes visuelles et acoustiques XP95.

Caractéristiques Techniques XP95 sirène adressable avec isolateur

- Code : 085413
- Apollo Part no : 55000-001APO
- Certificate of Constancy of Performance : 2831-CPR-F2103 - EN54-3:2001/A1:2002/A2:2006
- Dimensions (Ø x H) : 104x97,5mm
- Tension d'alimentation : 17 - 28Vdc
- Consommation au repos : 333µA
- Consommation en alarme : 5mA@100dB
- Niveau sonore : 92dB ou 100dB - réglable via DIP-switch
- Nombre de tonalités : 5 tons - réglable via DIP-switch et programmation
- Activation : individuel ou par groupe
- Indication à LED : LED jaune intégré au socle - s'allume lorsque l'isolateur est actif
- Classe IP : IP65
- Température de fonctionnement : -10°C à +55°C
- Humidité relative : 0% à 95% (sans condensation et formation de glace)
- Câblage : à 2 fils - dépendant de polarité

