

ROSHNI ROLP Sirène Rouge - 24VDC - IP65

Description

Les sirènes ROSHNI RoLP sont conformes à la norme européenne EN54-3:2001/A1:2002/A2:2006 en sont inclus dans le certificat BOSEC B-9072-FD-954 EN-54 du système de détection incendie MD2400 & MD2400L.

Caractéristiques Techniques ROSHNI RoLP sirène rouge - 24Vdc - IP65

- Code: 900052
- Certificat de Conformité CE : 0832-CPD-1651
- Déclaration de Performance (DoP) : 0832-CPD-1651
- Certificat BOSEC : B-9258-FD-K 958
- Matériaux : ABS
- Dimensions (H x Ø) : 93x93mm
- Couleur : Rouge
- Poids : 250 grammes
- Tension d'alimentation : 18 - 28Vdc
- Consommation : 12mA (ton 3)
- Volume sonore : 102dB@1m (ton 3)
- Nombre de tonalités : 32 (réglable)
- Réglage du volume : 10dB
- Température de fonctionnement : -25°C à +70°C
- Classe IP : IP65
- Polarité : Dépendant de la polarité
- Référence & Cat No : ROLP/SV/R/D/3 - 540503FULL-0871X

