

ROSHNI RoLP sirène rouge - 24Vdc - IP65

Fiche technique



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.

DESCRIPTION	ROSHNI ROLP SIRÈNE ROUGE - 24VDC - IP65
Code	900052
Certificat de Conformité CE	2831-CPR-F2406
Déclaration de Performance (DoP)	DoP0059
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	15mA @24Vdc (Typical tone 3)
Volume sonore	102dB(A) @1m (Typical tone 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/R/D/3 - 540503FULL-0871X