

**41SAB000/IS****BASE AVEC SIRÈNE POUR CONNEXION SUR BOUCLE**

La base avec sirène incorporée art. 41SAB000/IS est alimentée par la boucle et contrôlée par la centrale à travers le protocole de communication. Possibilité de monter un détecteur directement sur la base avec sirène afin d'exploiter au maximum l'espace disponible. Certification EN54-3.



41SAB000/IS

BASE AVEC SIRÈNE POUR CONNEXION SUR BOUCLE

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Nombre de tonalités disponibles (n°)	32
EN certifications	EN54-3

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Indice de protection IP	IP21C
Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc
Section pour embouts (mm)	0.4 ÷ 2.5
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 60
Humidité de fonctionnement (HR max @40°C) (%)	0 ÷ 96
Hauteur (mm)	32
Diamètre (mm)	102
Poids du produit (g)	130

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	15 ÷ 32 (27 VDC Nominal)
Absorption nominale (veille)	470uA@27VDC
Abs. max tonalité principale 27 volume haut audio seul	<9.8mA
Abs. max tonalité principale 27 volume bas, audio seul	<2.8mA
Puissance sonore (autres tonalités) volume élevé (dB@1m)	90÷100dB±3dB@1m
Puissance sonore (autres tonalités) volume bas (dB@1m)	82÷92dB±3dB@1m
Puissance sonore (tonalité principale 27) volume haut (dB@1m)	96dB±3dB
Puissance sonore (tonalité principale 27) volume bas (dB@1m)	92dB±3dB

DONNÉES GÉNÉRALES

**41SAB000/IS****BASE AVEC SIRÈNE POUR CONNEXION SUR BOUCLE**

Nombre max. de sirènes sur le loop à volume élevé	30
Nombre max. de sirènes sur le loop à volume bas	100