



41SAB000

BASE CON SIRENA PER COLLEGAMENTO SU LOOP



La base con sirena integrata 41SAB000 è alimentata dal loop ed è controllata dalla centrale per mezzo del protocollo di comunicazione. Sulla base con sirena è possibile montare direttamente un sensore minimizzando lo spazio di montaggio necessario. Certificazione secondo EN54-3.



41SAB000

BASE CON SIRENA PER COLLEGAMENTO SU LOOP

CARATTERISTICHE HARDWARE

Grado protezione IP (codice IP)	IP21C
Tipo rivestimento	ABS
Numero di toni disponibili (n°)	32
N° massimo sirene su loop volume alto (tono 27)	30
N° massimo sirene su loop volume basso (tono 27)	100

DATI GENERALI

Colore	Bianco
Peso (g)	131,54
Sezione dei cavi utilizzabili (mm ²) (mm)	0.4 ÷ 2.5
Standard di certificazione	EN54-3

CARATTERISTICHE TECNICHE

Umidità di funzionamento RH max	(93 ± 3)@40°C
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 60

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Assorbimento nominale (stand-by)	470uA@27VDC
Tensione di alimentazione	15÷32 (27 VDC Nominale)
Ass. max tono principale 27 volume basso con solo audio attivo	<2.8mA
Potenza sonora (altri toni) volume alto (dB@1m)	90÷100dB±3dB@1m
Potenza sonora (tono principale 27) volume basso (dB@1m)	92dB±3dB