



**48CME000**

## **CAMPANA PER ESTERNI 6" 24VCC 12MA EN54**



Campana per esterno in alluminio con elevata resa acustica e basso assorbimento. Potenza sonora 95 dB(A). Consumo 12mA. Grado di protezione IP55. Tensione di alimentazione 19-28 Vdc. Dimensioni 150mm (diametro) x 98mm. Fornita con scatola di giunzione per il montaggio a parete con doppio foro d'ingresso. Certificazione secondo EN 54-3.



**48CME000**

## CAMPANA PER ESTERNI 6" 24VCC 12MA EN54

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Normative EN	EN54-3
--------------	--------

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Grado di protezione IP	IP55
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio
Colore del prodotto	Rosso
Altezza (mm)	64
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	45 ÷ 85
Diametro (mm)	150

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	20.4÷27.6 VDC
---------------------------	---------------

### DATI GENERALI

Ass. max (mA - parte ottica/parte acustica)	12 (solo acustico)
Numero di toni disponibili	1
Peso del prodotto (g)	780
Potenza sonora (altri toni) volume alto (dB@1m)	100±5dB
Segnale acustico livello basso (dB@1m)	94