

## Targa ottico acustica monofacciale EN54 parte 3, linea 400 e 500



1043/255B

### Specifiche di prodotto:

- Tensione nominale alimentazione: 24 Vcc
- Assorbimento max: 2,4W (100mA a 24Vcc)
- Fusibile elettronico di protezione
- Selezione modalità di suonata tramite DIP-Switch
- Tono continuo (allarme) frequenza 920 Hz (970 Hz  $\pm$ 50 Hz)
- Tono intermittente  $\frac{1}{2}$  secondo ON/OFF frequenza 920 Hz (970 Hz  $\pm$ 50 Hz)
- Tono dente di sega 1s (pre-allarme) frequenza 800÷970 Hz
- Tono bitonale da  $\frac{1}{2}$  s frequenza 610/920 Hz
- Frontale trasparente: policarbonato
- Pittogrammi in dotazione: allarme incendio
- Temperatura di funzionamento: -10 °C ÷ +55 °C
- Materiale involucro: ABS autoestinguente V0
- Colore involucro: RAL 9003
- Grado di protezione: IP21C
- Dimensioni (L x H x P): 360 x 150 x 70 mm
- Certificazione EN54-3. Num. DoP 0051-CPR-2255

**80,46 Euro (IVA esclusa)**

Validità listino dal 01/03/2024

## Descrizione

La targa è un dispositivo di segnalazione sonoro e ottico di allarme incendio, compatibile con tutte le centrali di rilevazione fire di Urmet.

## Dati logistici

- Quantità imballo singolo: **1**
- EAN singolo: **8021156069576**
- Base: **400 mm**
- Altezza: **125 mm**
- Profondità: **200 mm**