



Dispositivo visivo di tipo "W" e sonoro per segnalazione ALLARME INCENDIO conforme alle normative EN54-3 ed EN54-23, alimentazione da 24 a 28Vdc, possibilità sincronizzazione lampeggio con altri DOA V, possibilità di blocco remoto del dispositivo sonoro con comando dedicato, illuminazione messaggio ALLARME INCENDIO con led rossi, dispositivo ottico certificato con led ad altissima efficienza, trasduttore piezo elettrico, basso consumo, certificato CPR nr. 1328-CPR-0725

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Tensione nominale Da 24 a 28Vd.c.

Corrente MASSIMA assorbita 55mA

Comando da centrale

2 fili SENZA sincronismo

• 3 fili con sincronismo

Frequenza sonora: 2900Hz

Potenza sonora: 91,7dB (A) a 1m con suono intermittente

Trasduttore acustico Piezo

Illuminazione messaggio "ALLARME INCENDIO": Nr. 3 led alta luminosità

Dispositivo ottico certificato EN54-23: Nr. 4 led BIANCHI altissima luminosità

Tempo di "ON" Lampeggiatore flash: 50,8ms

Frequenza lampeggio 0,66Hz

Caratteristiche ambientali di montaggio 2,8 x 8,2m (H x L)

Condizioni ambientali Da -10 a +55°C

Tipo di ambiente: Tipo A

Grado di protezione IP 21

Dimensioni 331 x 150 x 68mm (LxHxP)

**Peso** 590 g

Teledata srl <u>www.telegata-i.com</u>

20063 Cernusco sul Naviglio (MI) - Via Brescia 24 G – Italy
Tel.: +39 02 27 201 352 - +39 02 25 92 795 | mail: info@teledata-i.com