



RIPETITORE OTTICO-ACUSTICO COMPATTO CSA1490

Ripetitore ottico di dimensioni estremamente compatte e dall'elevato rapporto qualità/prezzo, permette di portare a distanza una segnalazione di allarme, anomalia o altro per mezzo di LED ad alta luminosità e basso assorbimento.

I modelli con sigla BZ incorporano un buzzer per segnalazioni ottico-acustiche con funzionamento continuo o intermittente (selezionabile dall'installatore). L'alimentazione può essere sia a 12 V che a 24 V selezionabile con jumper interno. Il LED, disponibile nei colori rosso, verde e giallo, è ad ampia diffusione luminosa e garantisce una buona visibilità in tutte le direzioni con emissione di luce fissa o fissa/lampeggiante. L'installazione è semplice e veloce grazie alla connessione a morsetti e alla possibilità di fissaggio con biadesivo (fornito a corredo).



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale Contenitore: Termoplastico colore bianco
- Tipo connessione: Morsetti
- Caratteristiche buzzer: 75 dB a 30 cm suono continuo o intermittente 3300 Hz 0.5s On – 0.5s Off
- Temp.funzionamento: -20°C ÷ +60°C
- Tensione nominale: 12 Vcc/24 Vcc
- Corrente Led: 10 mA/20mA
- Corrente Buzzer: 20 mA presente su versione BZ
- Frequenza lampeggio: luce fissa o 60/min
- Colore LED: giallo, rosso, verde
- Grado IP: IP40
- Dotazione standard: Biadesivo per fissaggio