

Descrizione

L'indicator è un ripetitore per rivelatori analogici e convenzionali, di ridotte dimensioni, ad alta efficienza e basso consumo. Sono disponibili sei diversi modelli: solo avvisatore ottico (INDICATOR, IND-V, INDIC-INC, INDIC-PAV), solo acustico (BUZZER), oppure ottico/acustico (IND-B).

I ripetitori sono alimentati e comandati direttamente dal sensore. Il modello IND-B oltre al comando del sensore, necessita di un'alimentazione esterna a 24Vcc, che nei sistemi analogici può essere prelevata direttamente dal loop di comunicazione. Il ripetitore ottico posto all'esterno di un locale protetto con sensori automatici d'incendio serve alla rapida localizzazione del rivelatore in allarme.

Caratteristiche Generali

- Design piacevole e moderno
- Luminosità costante
- Alta efficienza
- Consumi contenuti
- Ampio angolo di visuale
- Protetti contro le inversioni di polarità.

Specifiche Tecniche

Assorbimento:

INDICATOR:	9,5mA@3,7Vcc
IND-V:	9,5mA@3,7Vcc
INDIC-INC/PAV:	9,5mA@3,7Vcc
IND-B:	0,1mA a riposo; 9mA@24Vcc in allarme
BUZZER:	9mA@24Vcc

Dimensioni:

INDICATOR:	85 x 46 x 21 mm
IND-V:	78 x 48 x 23 mm
IND-B:	78 x 48 x 23 mm
BUZZER:	78 x 48 x 23 mm
INDIC-INC/PAV:	35 x Ø40mm

Modi di funzionamento modello IND-B:

- LED e Buzzer contemporaneamente.
- Solo Buzzer.
- Suono del Buzzer continuo o intermittente.


INDICATOR

INDIC-INC
INDIC-PAV

IND-V

BUZZER

IND-B

Modelli Disponibili		
CODICE	RIF.MAG.	DESCRIZIONE
INDICATOR	ACI54P	Ripetitore ottico di allarme di colore ROSSO
IND-V	ACI54V	Ripetitore ottico di allarme di colore VERDE
IND-B	ACI54NS	Ripetitore ottico/acustico di allarme di colore ROSSO
BUZZER	ACI54S	Ripetitore acustico di allarme di colore BIANCO
INDIC-INC	ACI55	Ripetitore ottico di allarme ad incasso per controsoffitti
INDIC-PAV	ACI58	Ripetitore ottico di allarme ad incasso per pavimenti
Accessori		
INC-XB	ACI55C	Rondella in plastica per ACI55