



IL0010

Indicatore remoto

inim



L'indicatore remoto IL0010 è appositamente studiato e realizzato per l'utilizzo con i rivelatori convenzionali della serie IRIS o analogici indirizzati della serie ENEA che necessitano di replicare in remoto l'indicazione di sensore in allarme senza l'utilizzo di ulteriori dispositivi.

Piazzato in prossimità di un'area protetta da un rivelatore, IL0010 permette l'individuazione rapida della condizione di allarme.

L'utilizzo di un segnalatore luminoso LED ad alta efficienza e di una lente permettono un basso consumo e ampia copertura.

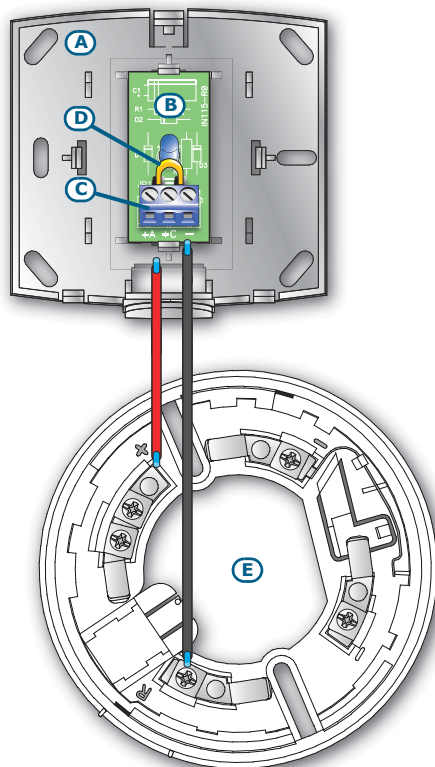
L'installazione può essere fatta sia a parete che a soffitto.

In caso di rivelatori senza limitazione di corrente il ponticello [D] va rimosso (tagliato).

A	Fondo del contenitore
B	PCB
C	Terminali
D	Ponticello di limitazione corrente
E	Base del rivelatore

TERMINALI	da collegare con:
+ A	terminale positivo di rivelatori analogici indirizzati (ENEA)
+ C	terminale positivo di rivelatori convenzionali (IRIS)
-	terminale "R" dei rivelatori

SPECIFICHE TECNICHE	
Tensione di alimentazione	19-30 Vdc
Corrente assorbita in allarme	20 mA @27,6V
Materiale del contenitore	ABS
Grado IP	IP42
Temperatura di funzionamento	-5°C/+40°C
Umidità (senza condensa)	95% RH
Dimensioni (LxAxP)	79x76x27 mm
Peso	45 g



Le informazioni contenute nel presente foglio sono soggette a modifiche senza preavviso e non rappresentano un impegno da parte della INIM Electronics.

INIM Electronics s.r.l.
 via Fosso Antico, Centobuchi
 63076, Monteprandone, (AP) Italy
 Tel. +39 0735 70 50 07
 Fax +39 0735 70 49 12
 www.inim.biz info@inim.biz