

Al2672

Ripetitore doppio LED rosso analogico indirizzato serie 2000

Generalità

L'Al2672 è un indicatore remoto indirizzabile per la serie 2000. Viene utilizzato per ripetere una condizione di allarme segnalata da uno o più dispositivi dove i LED presenti sui dispositivi possono essere oscurati o non visibili. L'Al2672 è completamente programmabile quando connesso ad una centrale antincendio (CIE) che supporta il protocollo indirizzabile serie 2000.

Indirizzabile e alimentato dal loop

L'indirizzamento sull'Al2672 viene eseguito facilmente tramite i DIP switch e consente di programmare il dispositivo in modo simile ad altri dispositivi di notifica sul loop della serie 2000. Può essere controllato liberamente dal CIE e semplicemente assegnato per duplicare lo stato del rilevatore (o altro dispositivo).

Installazione

L'Al2672 è alloggiato in un involucro di plastica adatto per il montaggio su scatole di derivazione commerciali. Due LED da 10 mm sono installati su entrambi i lati del corpo del dispositivo per garantire una chiara visibilità in tutte le direzioni, consentendo l'utilizzo dell'Al2672 sia per il montaggio a soffitto che per le applicazioni a parete.



Dettagli

- Ampio range di tensione
- Basso consumo di corrente
- Installazione a soffitto o parete
- Basso profilo
- Visibilità a 360°, LED di grosse dimensioni

Al2672

Ripetitore doppio LED rosso analogico indirizzato serie 2000

Specifiche tecniche

Elettrico	
Tensione di esercizio	20 to 30 VDC
Consumo attuale	0.3 mA (Quiescent)
	2.3 mA (Alarm)
Fisico	
Dimensioni fisiche	85 x 29 x 85 mm (W x H x L)
Peso netto	65 g
Colore	Bianco
Ambientale	
Temperatura operativa	-10 to +50°C
Ambiente	Interno
IP rating	IP50
Regolatorio	
Certificazioni	CE

