

FR716LED

Ripetitore Led Serie 700 (16 zone Incendio/Guasto con controlli)

Generale

L'FR716LED è un ripetitore LED basato su LON700. Questo ripetitore a 16 zone fornisce all'utente i controlli di base per la Centrale antincendio ed indicazioni di carattere generale. FR716LED restituisce per ogni zona riportata la segnalazione di allarme e la segnalazione di guasto; oppure le zone possono essere liberamente programmate. Questa unità elegante e compatta fornisce una soluzione a costo effettivo per tutte quelle applicazioni che necessitano di ripetitori. Possono essere connessi alla Centrale antincendio un massimo di 32 nodi LON700. Il bus è costituito da due conduttori.

Semplice installazione

Il ripetitore FR716LED rappresenta una facile soluzione a costo effettivo per la ripetizione dello stato di una Centrale antincendio. I ripetitori in questione si collegano alla Centrale antincendio utilizzando un semplice bus a due conduttori; la lunghezza massima del bus è di 1500 mt. Possono essere connessi alla Centrale antincendio fino a 32 ripetitori. Gli FR716LED devono essere alimentati a 24Vdc.

Semplice utilizzo

FR716LED è compatto, piacevole, semplice da usare; queste caratteristiche lo rendono adatto ad essere installato con discrezione in aree di reception, uffici, atri ascensore e posti simili.

Il ripetitore permette una visualizzazione degli allarmi tramite una serie di LED. FR716LED è dotato di 16 led di allarme e 16 LED di guasto nonché di altri LED di segnalazione generale come Incendio Generale, Guasto Generale, Disabilitazione Generale, Stato Suonerie e Presenza Alimentazione. Un allarme in campo genera una segnalazione generale ed una segnalazione specifica della zona. Il cicalino si riattiva ad ogni nuovo allarme. I tasti del pannello permettono il controllo del cicalino locale, la tacitazione/attivazione suonerie, il reset di Centrale ed il test LED.



Caratteristiche standard

- Collegamento a 2 conduttori
- Lunghezza bus fino a 1500 mt
- Alimentazione 24 Vdc
- Soluzione per ripetitori a costo effettivo
- Facilmente installabile, montaggio semplice
- Segnalazioni e pulsanti generali
- Compatibile LON700

FR716LED

Ripetitore Led Serie 700 (16 zone Incendio/Guasto con controlli)

Dati tecnici

Alimentazione	
Tensione di esercizio	da 12 a 30 VDC
Consumo di corrente	500 mA max
Dimensioni mm (L x A x P)	
	320 x 240 x 60
Peso	
	1.5 kg
Ambiente	
Grado protezione	IP54
Temp. di esercizio °C	da -5°C a +40°C
Temp. di stoccaggio	da 20°C a +60°C
Connessione bus	
	2 conduttori
Cavo bus	
	Cat 5

Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
FR716LED	Ripetitore Led Serie 700 (16 zone Incendio/Guasto con controlli)
FR748LED	Ripetitore Led Serie 700 (48 zone Incendio/Guasto con controlli)