



ADELCU-EOL

Alarmline II Digital EN - Cassetta di fine linea - Ricambio

Generalità

Cassetta di fine linea da l'utilizzare con il rivelatore lineare di calore AlarmLine II Digital EN costituito dal modulo di controllo e il cavo termosensibile digitale.

Funzioni di test

Internamente la cassetta di fine linea dispone di 4 switch che possono essere utilizzati per simulare la condizione di allarme oppure di guasto su ciascuna delle zone. Sono presenti due pulsanti, uno per ogni zona, che permettono di simulare un allarme mettendo in corto i conduttori del cavo termosensibile digitale. Allo stesso modo ci sono due selettori, che in condizioni normali collegano la resistenza di fine linea al cavo termosensibile, per ciascuna zona. Tuttavia, quando l'interruttore viene spostato, questa condizione apre la linea che genera una condizione di guasto sul modulo di controllo. Tramite questi interruttori è possibile testare velocemente e facilmente il sistema.



Dettagli

- Simulazione rapida di una condizione di guasto
- Simulazione rapida di una condizione di allarme
- Fornita di 2 pressacavi IP67
- Custodia resistente all'acqua
- Conforme RoHS, CE & certificata EN54-28:2016
- Idonea per due linee di cavo sensore che terminano nel medesimo punto.

ADELCU-EOL Alarmline II Digital EN - Cassetta di fine linea - Ricambio

Specifiche tecniche

Elettrico	
Terminali	5 mm rising clamp
Fisico	
Dimensioni fisiche	94 x 94 x 57 mm (W x H x D)
Ambientale	
Temperatura operativa	-35 to +55°C
IP rating	IP66
Regolatorio	
Certificazioni	CE, EN54-28



In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.