

1X-F2-10

Centrale rivelazione incendi convenzionale 2 zone. CPD

Generale

Le centrali antincendio 1X-F offrono un'architettura allo stato dell'arte nelle configurazioni che devono soddisfare una semplice soluzione per le piccole e medie applicazioni convenzionali. Sono caratterizzate da un attraente design contemporaneo adattabile a qualsiasi tipo di ambiente. Il pannello frontale con le sue linee leggermente curvate offre un tocco distintivo. I controlli per l'operatore risiedono all'interno di una membrana in lexan nero.

Questi sistemi, veloci da configurare, e compatibili con molteplici serie di rivelatori ed accessori, offrono versatilità e caratteristiche apprezzate sia dal committente finale, che dalle aziende di installazione e manutenzione.

La centrale

La 1X-F2 è una centrale convenzionale di rivelazione incendio. Viene fornita nella lingua nazionale, con 2 zone che supportano fino a 20 dispositivi per linea, e dispone di 2 uscite a relè supervisionate dedicate al controllo e comando delle suonerie. Inoltre è dotata di 2 uscite, a relè a contatto pulito, riservate alle condizioni di allarme e avaria generali, e due ingressi configurabili dall'utente per il controllo e il monitoraggio.

Moduli opzionali

Le centrali supportano 2 tipi di moduli di uscita a relè, uno con 4 uscite a relè a contatti puliti, e uno con 4 uscite supervisionate. Con questi moduli di uscita a relè, la centrale può essere espansa fino a un massimo di 8 uscite aggiuntive.

Omologazioni & conformità

Questa serie di prodotti ha conseguito le seguenti approvazioni:

- Conformità EN54:2, EN54:4 e CE
- Certificato CPD
- Conformità NEN2535, NBNS21-100 e BS5839-1

- Rispetta la direttiva WEEE
- Rispetta la direttiva RoHS

Specifiche di classificazione: 3K5 di IEC 60721-3-3



Dettagli

- Estetica elegante con linee moderne
- Tutti i componenti sono rimovibili in modo semplice per una rapida e corretta installazione
- Settaggio della modalità di funzionamento predefinita per Nazione (in base al Paese in cui viene installata)
- Le zone possono lavorare in modalità normale (resistenza di fine linea) o attiva (modulo attivo)
- Uscite monitorate per suonerie
- Uscite relè a contatti puliti per allarme e avaria generale in conformità alle EN54
- Ingressi con funzioni preimpostate di cambio classe, giorno/notte (disattivazione ritardi) & riarmo remoto
- Uscita 24Vcc di alimentazione ausiliaria con funzione di reset
- Modalità di funzionamento predefinite per le funzioni speciali come:
 - Livelli di accesso utente in conformità alle EN54
 - Selezione della zona come mista, automatica o manuale
 - Diagnostica completa dal pannello frontale
 - Funzioni di test eseguibili da una sola persona
 - Uscite monitorate per suonerie
 - Funzione CleanMe™
- La scheda dispone di uscite ausiliarie, uscite a relè e uscite supervisionate

1X-F2-10

Centrale rivelazione incendi convenzionale 2 zone. CPD

Specifiche tecniche

Generale

Maximum system capacity (device count) fino a 1280

Dimensione Network (nodi) up to 32

Elettrico

Tipo di alimentatore VAC

Ciclo continuo

Capacità massima loop 2

Zona

Maximum zone capacity up to 2

Ingresso

Quantità in entrata 2

Fisico

Fattore di forma Piccolo

Colore Grigio (RAL 7035)

Tipo di montaggio Montaggio a superficie

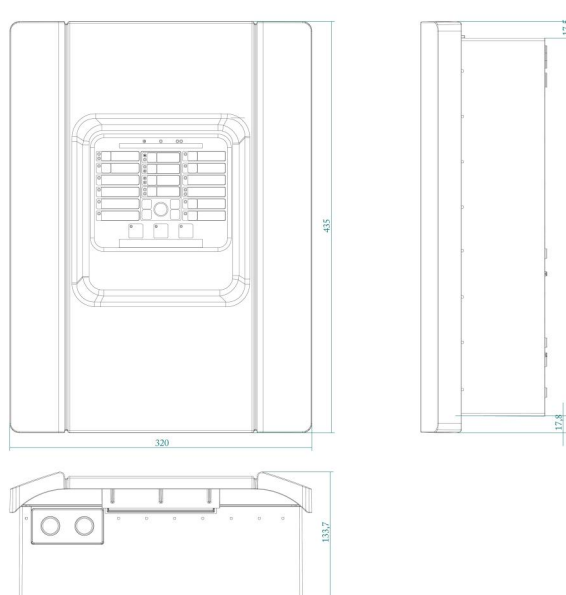
Ambientale

Ambiente Interno

Regolatorio

Conformità CPD, RoHS, WEEE

Certificazioni EN54-13, EN54-2, EN54-4



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security 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.

Last updated on 24 April 2024 - 11:53