

KFP-CF2-10

Conventional Fire Panel - 2 Zone - Italian

Übersicht

KFP-C Brandmeldezentralen sind mit einer fortschrittlichen Konfigurationsarchitektur ausgestattet, die eine einfache und unkomplizierte Lösung für kleinere und mittlere konventionelle Anwendungen ermöglicht. Die Zentralen sind mit einem attraktiven Design ausgestattet, welches sich mit der leicht geschwungenen Frontklappe in nahezu jede Umgebung integrieren lässt. Die Bedienelemente sind in der in grau gehaltenen Lexanfront integriert.

Durch die Unterstützung verschiedener Melderbaureihen und Zubehör eignen sich diese vielseitig einsetzbaren und schnell-zu-installierende Systeme für gleichwohl kleinere und mittelgroße Brandmelde-Errichterfirmen.

Die Zentrale

Die KFP-CF2 ist eine konventionelle Brandmeldezentrale, die mit der lokalen Sprache geliefert wird und über 2 Meldegruppen verfügt, an denen bis zu 20 Geräte pro MG angeschaltet werden können. Weiterhin verfügt die Zentrale über bis zu 2 überwachte Relais, die für die Ansteuerung von Signalgeber der MG dienen und über 2 Ausgänge für die Brandsignalisierung. Zusätzlich verfügt die Zentrale über 2 konventionelle Relaisausgänge für die allgemeine Signalisierung von Brand- und Störungsbedingungen und über 2 durch den Benutzer konfigurierbare Eingänge für die Überwachungs- und Steuerungsfunktionen.

Optionen

Die Zentralen unterstützen 2 verschiedene Typen von optionalen Relaisplatinen, eine mit 4 Standardrelais, und eine mit 4 überwachten Relais. Mittels dieser Platinen können die Zentralenausgänge um bis zu 8 zusätzliche Ausgänge erweitert werden.

Anerkennungen & Prüfzeichen

Die Produktlinie verfügt über die folgenden Zulassungen:

- EN54:2, EN54:4 und CE Anerkennung
- CPD Zertifizierung
- NEN2535, NBNS21-100 und BS5839-1 konform

- WEEE konform
- RoHS konform

Typenklassen Bedingung: 3K5 nach IEC 60721-3-3



Einzelheiten

- Modernes, elegantes Design
- Einfach entfernbare Baugruppen für eine schnelle und saubere Installation
- Werkseitig regionale Betriebsarten
- Überwachte Alarmierungsausgänge
- EN54 konforme potentialfreie Brand & Störungsrelais
- Abgesetzte Signalgebersteuerung, Tag/Nacht & Reseteinrichtung
- 24VDC Nebensmelderausgang mit Resetfunktion
- Werkseitige Unterstützung spezieller Funktionen wie: - EN54 konforme Benutzer Zugriffsebenen - MG-Mischbetrieb - Vollständige Zentralendiagnose - Ein-Mann-Revision - Überwachte Signalgebereinrichtung
- Optionale Standard & überwachte Relaisplatinen

KFP-CF2-10

Conventional Fire Panel - 2 Zone - Italian

Technische Spezifikationen

Allgemein

Maximale Systemkapazität (Anzahl der Geräte) bis zu 2048

Netzwerkgröße (Knoten) bis zu 32

Elektrische Angaben

Netzteil VAC

Schleife

Maximale Ringkapazität 2

Zoniert

Maximale Meldergruppenkapazität bis zu 2

Physikalisch

Formfaktor Klein

Farbe Reinweiß (RAL 9010)

Montage Oberflächenmontage

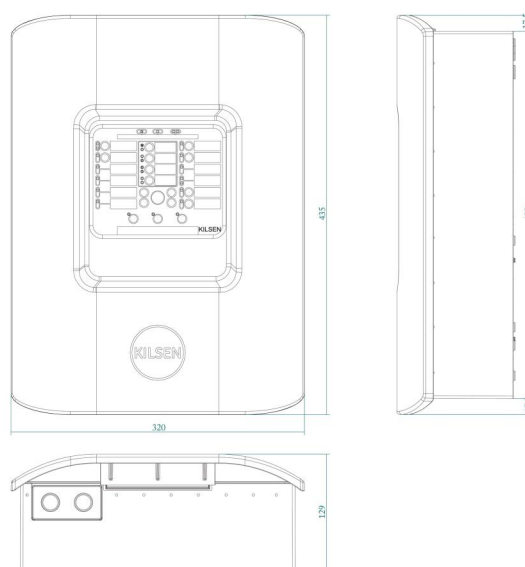
Umweltbedingungen

Umgebung Drinnen

Regulativ

Kompatibilität CPD, RoHS, WEEE

Zertifizierung EN54-13, EN54-2, EN54-4



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.