

# KFP-CF2-10

## Conventional Fire Panel - 2 Zone - Italian

### Características

Las centrales de detección de incendio KFP-C disponen de una arquitectura que ofrece soluciones sencillas para pequeñas y medianas aplicaciones convencionales. Disponen de un diseño moderno y atractivo. El frontal de líneas curvas ofrece un aspecto elegante. Los controles del usuario se encuentran enmarcados en un llamativo lexan gris.

Con una amplia gama de detectores y accesorios, este sistema de fácil instalación ofrece versatilidad en beneficio del usuario final y a las empresas instaladoras /mantenedoras.

### La Central

KFP-CF2 es una central convencional de detección de incendios. Se suministra con el idioma local. Dispone de 2 zonas que soportan hasta 20 dispositivos por zona, así como 2 salidas supervisadas para el control de las sirenas. Además dispone de 2 salidas de relé asignadas a las condiciones generales de fuego y avería, así como dos entradas de monitorización y control configurables por el usuario.

### Opciones

Las centrales soportan 2 tipos de módulos de relés, uno con 4 relés estándar y otro con 4 relés supervisados. Con estos módulos es posible expandir el número de salidas hasta 8 salidas adicionales.

### Certificaciones

Esta gama de productos cumple con:

- Aprobación EN54:2, EN54:4 y CE
- Certificación CPD
- Cumplimiento con NEN2535, NEN2575, NBNS21-100 y BS5839-1
  
- Cumplimiento WEEE
- Cumplimiento RoHS

Condiciones tipo clase: 3K5 de IEC 60721-3-3



### Detalles

- Diseño moderno y elegante
- Fácil desmontaje para una fácil y limpia instalación
- Modos de funcionamiento locales por defecto
- Salidas supervisadas de notificación de alarma
- Relés libres de tensión, fuego y avería, cumpliendo EN54
- Opción de cambio de clase, día/noche y reset remoto
- Alimentación auxiliar de 24VDC con soporte de rearme
- Soporta funciones especiales por defecto como: - Nivel de acceso de usuario con cumplimiento EN54 - Zonas mixtas - Diagnóstico total en el frontal de la central - Modo test - Salidas supervisadas de sirenas y de enrutado de incendio
- Módulo auxiliar estándar de salidas de relé supervisados

# KFP-CF2-10

## Conventional Fire Panel - 2 Zone - Italian

### Especificaciones técnicas

#### General

Capacidad máxima del sistema (número de dispositivos) hasta 2048

Tamaño de la red (nodos) hasta 32

#### Eléctrico

Tipo de fuente de alimentación VAC

#### Lazo

Capacidad máxima del lazo 2

#### Zona

Máxima capacidad de zona hasta 2

#### Físico

Factor de forma Pequeño

Color Blanco puro (RAL 9010)

Tipo de Montaje Montaje en Superficie

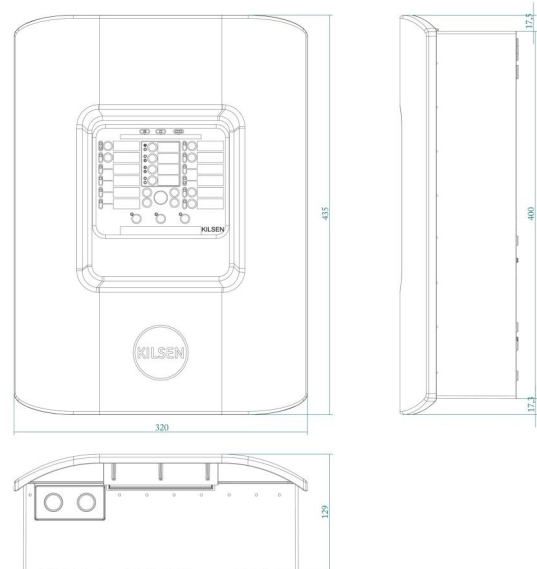
#### Medioambiental

Entorno Interior

#### Regulador

Cumplimiento CPD, RoHS, WEEE

Certificación EN54-13, EN54-2, EN54-4



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de [es.firesecurityproducts.com](http://es.firesecurityproducts.com) o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 2 May 2024 - 17:17