

## 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 delEC 60721-3-3



#### Detalles

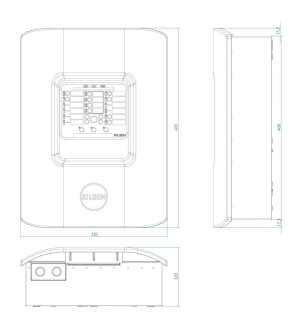
- Diseño moderno y elegante
- Fácil desmontaje para una fácil y limpia instalación
- Modos de funcionamiento locales por defecto
- Salidas supervisadas de notificación de alarma
- Relés libres de tensión, fuego y avería, cumpliendo EN54
- Opción de cambio de clase, día/noche y reset remoto
- Alimentación 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	hasta 32
(nodos)	
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 o póngase en contacto con su comercial.