

KAL734C

Módulo direccionable de 4 salidas de relé

General

La serie de módulos KAL700 incluye una gama completa de interfaces para el control de entradas y salidas dentro de los sistemas de detección de fuego de GE Security de las gamas KSA700 y FP1500. Son fáciles de instalar y se suministran en carcasas IP55. Estos módulos permiten al sistema de incendios controlar las funciones básicas de un edificio en situaciones de incendio. Cada lazo de los paneles de incendio soporta hasta 125 direcciones para módulos de entrada/salida y hasta 125 direcciones de detectores de fuego.

Configuración

El módulo KAL434C proporciona cuatro salidas de relé libre de potencial al bucle del sistema de incendio. Cada relé permite la instalación de contactos COMUNES, NORMALMENTE ABIERTOS y NORMALMENTE CERRADOS.

Instalación

Esta diseñado para su montaje en superficie. Se direcciona fácilmente mediante DIP switches en binario. Ocupa 4 direcciones dentro del lazo y requiere alimentación externa de 24Vdc.

Aplicaciones

Las salidas del módulo KAL734C se pueden usar para activar los controles de ventilación, el control de puertas, las señales de alarma, y otros dispositivos de alarma de terceros en caso de incendio.



Características estándar

- Conforme EN54:18 y el CPD
- Montaje superficial
- Fácil direccionamiento por switches
- Alimentación externa de 24Vdc
- Indicación de comunicación, alarma y avería en módulo
- 4 Salidas por contacto normalmente abierto y cerrado
- Forma parte de la familia de módulos como:
 - Zona convencional
 - Módulo de Entrada lógica
 - Módulo de control de extinción
 - Aisladores de lazo
 - Pulsadores manuales de alarma
 - Módulo de salida de relé y salida supervisada
 - Módulo retenedor de puerta

KAL734C

Módulo direccionable de 4 salidas de relé

Especificaciones técnicas

alimentación	22-38 VDC
Consumo de corriente	
Reposo @ 24 V	110 μ A
Reposo @ 35 V	135 μ A
Alarma	< 10 mA
Aux. 24 VDC reposo	100 μ A
Aux. 24 VDC alarma	< 10 mA
Capacidad de corriente de contacto	0.5 A @ 30 VDC/50 VAC
Ambientales	
Rango de temperaturas (almacenaje)	-10°C to +70°C
Rango de temperaturas (operación)	-10°C to +50°C
Humedad relativa (sin condensación)	10-95 %
Rango IP	IP55
Físicas	
Dimensiones (L x W x H)	190 x 140 x 70 mm
Color	Gris
Peso	835 g

Información para pedidos

Referencias	Descripción
KAL734C	Módulo direccionable de 4 salidas de relé