

KAL730

Módulo de una salida de relé direccionable serie 700.

General

La serie 700 consta de una gama completa de interfaces diseñadas para el control de entrada/salida de los sistemas de incendio analógicos KSA700/FP1500 de UTC. Los módulos E/S KAL700 de esta serie permiten hacer un seguimiento del equipo de entrada de terceros del bucle de panel de incendio analógico direccionable de UTC. En cada bucle se pueden instalar hasta 125 dispositivos de la serie 400. La dirección del dispositivo se consigue con interruptores DIP de fácil manejo.

KAL730 Módulo de 1 salida de relé

KAL730 proporciona una y KAL734C 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.

El módulo se alimenta externamente de una fuente de alimentación de 24Vdc, y comunica digitalmente con la central analógica de incendios, reportándole en todo momento su estado. Un LED indica la comunicación, el disparo y la avería del módulo.

Instalación

El KAL730 es un módulo para montaje superficial. Su direccionamiento es mediante DIP switches en binario.

Aplicaciones

Las salidas de la serie KAL430 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.



Details

- Conforme a EN54:18 y CPD
- Montaje en superficie
- Direccionamiento numérico sencillo
- Con fuente de alimentación externa
- Indicación de comunicación, alarma y avería en módulo
- Operación del relé de salida a través de contacto normalmente abierto o cerrado
- Parte de la familia de módulos de E/S compuesta de: -Monitores de zona convencionales -Módulos de entrada digitales -Módulos de control de extinción -Módulos de aislador -Puntos de llamada manuales -Unidades de salida -Unidades de retención -Unidades de salida supervisadas para el control de la sirena

KAL730

Módulo de una salida de relé direccionable serie 700.

Technical specifications

As a company of innovation, UTC Fire & Security reserves the right to change product specifications without notice. For the latest product specifications, visit UTC Fire & Security online or contact your sales representative.

Last updated on 20 January 2020 - 12:35

