

KFP-A-LB

Tarjeta Ampliación de Lazo - 2 lazos

General

La tarjeta de lazos con conectores desenchufables amplía la capacidad de lazos de una central direccionable en 2 más y suma 128 zonas extras que pueden ser programadas. Junto con los 2 lazos, la tarjeta también incorpora 4 salidas de sirena, las cuales pueden programarse libremente, como mejor convenga.

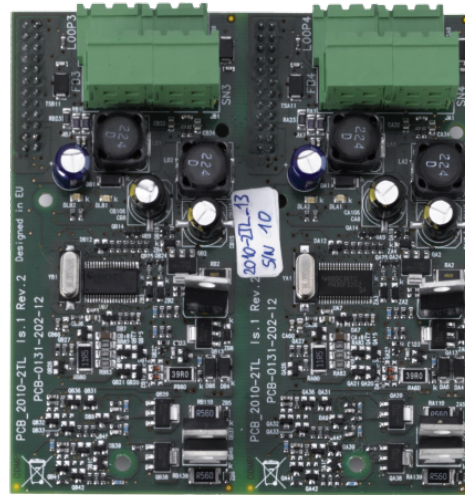
Aplicaciones

La tarjeta de lazos permite instalar la central en aplicaciones más grandes. Esto permite concentrar todo el cableado en un punto sin la necesidad de crear una red FIRENET. En caso de tener que ampliar una instalación existente no es necesario poner una segunda central. Únicamente añadir una tarjeta de lazos. Esto hace que el sistema sea más flexible y fácil de ampliar.

Únicamente las centrales KFP-AF2-09 pueden ser ampliadas añadiendo la tarjeta de lazos.

Montaje

La tarjeta puede ser conectada directamente en la parte frontal de la placa principal del panel. No requiere de cableado adicional.



Características estándar

- 2 lazos y añade 128 zonas
- 4 salidas programables
- Conectores desenchufables
- Conexión directa en la placa base del panel

KFP-A-LB

Tarjeta Ampliación de Lazo - 2 lazos

Especificaciones técnicas

Salidas

Programables supervisadas	4, 700mA / 19.5-28VDC (24VDC nominales)
Tipo de cable	Recomendado 2x1.5mm ² , par trenzado
Final de línea	15K ohmios

Lazos

Salidas	2, 250 mA / 29VDC (29VDC a 36VDC)
Longitud del cable	56ohm / 1microF max. 4 km
Tipo de cable	Recomendado 2x1.5mm ² , par trenzado

Medioambientales

Temperatura de almacenamiento	-10°C a +50 °C
Temperatura de trabajo	-8°C a +42 °C
Humedad Relativa	max. 95 % (sin-condensacion)

Mecánicas

Peso	0.12 kg
------	---------

Información para pedidos

Referencias	Descripción
KFP-A-LB	Tarjeta Ampliación de Lazo - 2 lazos