



2X-LB

Moduł 2 dodatkowych pętli do central serii 2X

Charakterystyka produktu

Moduł umożliwia rozbudowę central sygnalizacji pożaru serii 2X (dotyczy wersji 2-pętlowych) o 2 dodatkowe pętle, co umożliwia 2-krotne zwiększenie liczby obsługiwanych urządzeń oraz obsługę 128 dodatkowych stref. Moduł również posiada 4 dodatkowe, monitorowane wyjścia do obsługi sygnalizatorów / powiadamiania straży pożarnej, które można również dowolnie programować.

Instalacja

Moduł przeznaczony jest do instalacji tylko w centralach 2-pętlowych, zaś jego montaż wykonywany jest bezpośrednio na płycie głównej centrali, bez potrzeby wykorzystania dodatkowego okablowania.



Informacja o produkcie

- 2 pętle, do 128 stref
- 4 programowalne wyjścia
- Instalowany bezpośrednio na płycie głównej centrali

2X-LB

Moduł 2 dodatkowych pętli do central serii 2X

Specyfikacja

Wyjścia

Programowalne, nadzorowane	4, 700mA / 19.5-28VDC (24VDC nominalnie)
Rodzaj okablowania	Zalecana dwużyłowa skrętka, 1.5mm ²
Rezystor końca linii	15kOhm

Pętle

Wyjścia	2, 250mA / 29VDC (29VDC do 36VDC)
Długość kabla	56Ohm / 1uF maks. 4 km
Rodzaj kabla	Zalecana dwużyłowa skrętka, 1.5mm ²

Warunki środowiskowe

Temperatura przechowywania	-10°C do +50 °C
Temperatura pracy	-8°C to +42 °C
Wilgotność względna	maks. 95 % (bez kondensacji)

Parametry mechaniczne

Waga	0.12kg
------	--------

Jak zamawiać

Kod produktu	Opis
2X-LB	Moduł 2 dodatkowych pętli do central serii 2X

