

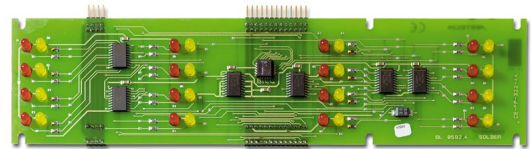


Karta katalogowa

ZE2016

Karta diod LED - wskazania kolejnych 16 stref, tylko centrale serii FP2000

Karta umożliwia sygnalizację stanu 16 kolejnych stref za pośrednictwem dwóch diod LED: żółtej - stan uszkodzenia oraz czerwonej - stan alarmowy. Karta przeznaczona jest do instalacji w centralach serii FP2000.



Informacja o produkcie

- Sygnalizacja stanu uszkodzenia oraz alarmu 16 kolejnych stref przy pomocy dwóch diod LED
- Nie wymaga konfiguracji
- Łatwa instalacja

ZE2016

Karta diod LED - wskazania kolejnych 16 stref, tylko centrale serii FP2000

Specyfikacja

Pobór prądu	8mA
Parametry środowiskowe	
Temperatura przechowywania	-10°C do +70°C
Temperatura pracy	-10°C do +50°C
Wilgotność względna	10 - 95 %
Parametry fizyczne	
Wymiary (dl. x wys.)	267 x 64 mm
Waga	70g

Jak zamawiać

Kod produktu	Opis
ZE2016	Karta diod LED - wskazania kolejnych 16 stref, tylko centrale serii FP2000

