



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstancyńska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



## BZ-1

1 gniazdo bezpiecznikowe

Index: BZ-1

Jednogniazdowy.

Moduł bezpiecznikowy BZ-1 przeznaczony jest do zabezpieczenia odbiorników elektrycznych przed skutkami wzrostu prądu ponad dopuszczalną wartość.



5 908312 592211 >

## FUNKCJE I DZIAŁANIE

### OPIS

#### Działanie

Zadziałanie bezpiecznika (przepalenie wkładki topikowej) sygnalizowane jest przez świecenie czerwonej diody LED.

#### Brak lub uszkodzenie bezpiecznika nie zapewnia fizycznego rozłączenia obwodu!

Przez obwód bezpiecznika nadal może przepływać prąd diody sygnalizacyjnej (maksymalnie 3 mA), co w przypadku zabezpieczania odbiorników małej mocy (<10 W) powodować może obecność napięcia na zaciskach wyjściowych bezpiecznika oraz załączenie kontrolki sygnalizacyjnych podłączonych do wyjścia bezpiecznika.

#### Uwaga!

W ofercie handlowej F&F znajdują się wkładki topikowe szybkie (S) i zwłoczne (T) o wartościach z zakresu 0,1 A÷6,3 A.

## DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania wskaźnika zadziałania	250-250 V
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej	2,5-2,5 mm <sup>2</sup>
Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	6 A
Napięcie znamionowe	250 V
Liczba poziomów	1

Zakres temperatur pracy	-25-50 °C
Wymagana płytko zamykająca	Nie
Rodzaj wkładki bezpiecznikowej	Bezpiecznik G 5x20 mm
Rodzaj uchwytu bezpiecznika	Uchylny
Rodzaj wskaźnika zadziałania	LED
Rodzaj napięcia wskaźnika zadziałania	AC/DC
Rodzaj połączenia elektrycznego 1	Połączenie śrubowe
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Materiał elementu izolacyjnego	Duroplast
Kolor	Szary
Szerokość	0 mm
Wysokość	0 mm
Głębokość	0 mm

[Instrukcja](#)

[Deklaracja CE](#)

[Certyfikat](#)