

Przycisk wyjścia awaryjnego LED

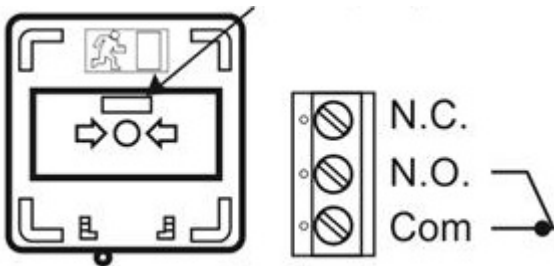
03/2018



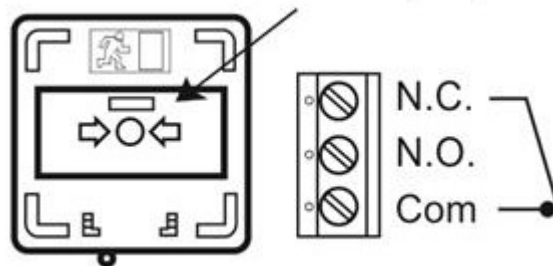
Charakterystyka ogólna

- przełączanie wyjść poprzez nacisk płytki dociskowej
- dwukolorowa, wyraźna wizualizacja stanu pracy (diody LED umieszczone w rogach obudowy)
- sygnalizacja dźwiękowa z regulacją głośności
- sposób sygnalizacji (LED, buzzer) ustawiany za pomocą jumperów
- mechaniczny klucz do przełączania urządzenia ze stanu zadziałania (alarmu) w stan gotowości
- łatwy montaż (napowierzchniowo lub z możliwością wpuszczenia w ścianę)

Stan gotowości (LED zielony)



Stan zadziałania (LED czerwony)



Dane techniczne

- Napięcie zasilania DC 12-24V
- Pobór prądu:
 - Stan gotowości.....12V/18mA, 24V/11mA
 - Stan zadziałania.....12V/75mA, 24V/41mA
- Wyjścia.....NC, NO, COM (max. obc. 125V/3A)
- Buzer - 3 tryby pracy (cisza, sygnał ciągły, sygnał przerywany)
- LED - 2 kolory, zielony i czerwony
- LED czerwony - 3 tryby pracy (wyłączony, włączony, migający)
- Wymiary.....90(L)x93(W)x45(H)mm
- Waga.....max. 208g
- Materiał.....ABS, poliwęglan (przezroczysta osłona)

AKCESORIA

CORRAL PL

www.corral.pl info@corral.pl tel./fax: 22 722 09 09