

**9.2.17. ręczny przycisk oddymiania mcr RPO-1**

Ręczny przycisk oddymiania mcr RPO-1 jest stosowany w systemach oddymiania do ręcznego wyzwalania alarmu oraz do sygnalizacji stanu pracy centrali oddymiania. Dodatkowo przycisk umożliwia zdalne kaso

Przycisk posiada trzy diody sygnalizacyjne:

- czerwona – ALARM
- żółta – USZKODZENIE
- zielona – OK.

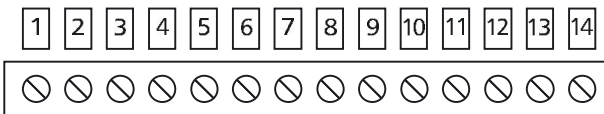
Wyprowadzenia diod są połączone bezpośrednio i niezależnie z listwą zaciskową, co zapewnia uniwersalność przycisku mcr RPO-1.

Przycisk jest dedykowany do współpracy z centralami sterowania oddymianiem mcr 0204 oraz mcr 9705 – schematy połączeń – patrz opisy central. Przycisk przeznaczony do montażu wewnątrz budynków.

Do podłączenia przycisku użyć przewodu zgodnego z wymaganiami §187 rozp. MI z dnia 12.04.2002 „Warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie”.



**opis listwy zaciskowej RPO-1**



- |                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| 1, 2 – linia RESET przewód 1 | 9, 10 – linia RPO przewód 2 |
| 3, 4 – linia RESET przewód 2 | 11 – LED USZKODZENIE katoda |
| 5 – LED ALARM katoda         | 12 – LED USZKODZENIE anoda  |
| 6 – LED ALARM anoda          | 13 – LED OK katoda          |
| 7, 8 – linia RPO przewód 1   | 14 – LED OK anoda           |

parametr	wartość
typ przycisku	mcr RPO-1
parametry przycisku alarmowego	24 V–, max 100 mA
zakres temperatur pracy	-10°C ÷ 55°C
stopień ochrony obudowy	IP 30
wymiary (wys. x szer. x głęb.)	135 x 135 x 33 mm
min. ilość żył przewodu do centrali	7 (np. 4 x 2 x 0,8)
kolor obudowy	pomarańczowy

**9.2.18. ręczny ostrzegacz przeciwpożarowy ROP**

Przycisk ROP posiada mikrowyłącznik, którego styk po zbitciu szybki zwiiera się. Sygnał z przycisku ROP jest podawany do centrali sterującej oddymianiem mcr 9705 lub mcr 0204.

W wyposażeniu standardowym znajduje się klucz, który umożliwia bardzo łatwe symulowanie stanu alarmowego.

Kolor obudowy: niebieski.  
Wymiary: 87 x 87 x 50 mm.



**9.2.19. przycisk przewietrzający LT**

Służy do uruchamiania (otwierania i zamykania) klap lub okien do przewietrzania w trakcie normalnej eksploatacji.

Kolor obudowy: biały.  
Wymiar: 80 x 80 x 55 mm.

**schemat elektryczny**

