

## PRZYCISKI ALARMOWE

### ROP-AD RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY



#### Zastosowanie:

Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP jest ostrzegaczem typu A, uruchamianym bezpośrednio. Pod względem układu elektrycznego można go sklasyfikować jako zwykły przełącznik wyposażony w elektryczne elementy bierne pracujące w obwodzie sygnalizacji stanu alarmowania.

Uruchomienie ręcznego ostrzegacza pożarowego typu ROP-AD odbywa się przy pomocy dowolnego twardego przedmiotu umożliwiającego zbitcie szybki.

#### Dane techniczne:

- znamionowe napięcie izolacji: 500V
- znamionowe prądy łączeniowe:  
AC15 Ue 230V/400V: 6A/4A  
DC13 Ue 24V/110V/220V: 4A/1A/0,25A
- znamionowe napięcie sygnalizacyjne Us: 24VAC/DC, 230VAC
- maksymalna rezystancja zestyków: 10mΩ
- przekrój przyłączanych przewodów zewnętrznych: 0,28÷1,5mm<sup>2</sup>
- kategoria środowiskowa: IP 55, do użytku na wolnym powietrzu
- zakres temperatur pracy: -30 ÷ +70°C
- świadectwo dopuszczenia CNBOP

#### Typ:

ROP-AD

#### Dodatkowe informacje:

kolor czerwony, bez młoteczka, "pożar"

