

ROS 09

Ręczny ostrzegacz pożarowy



- ◆ adresowalny element pętlowy
- ◆ zasilanie z pętli dozorowej
- ◆ potwierdzenie zadziałania
- ◆ wbudowane izolatory zwarć
- ◆ obudowa do montażu natynkowego

Przeznaczenie

Ręczny ostrzegacz pożarowy ROS 09 przeznaczony jest do przekazywania informacji o pożarze do współpracującej centrali sygnalizacji pożarowej. Aby go uruchomić osoba, która zauważyła pożar musi ręcznie zbić szybkę lub wcisnąć plastikowy element kasowalny. Przyjęcie sygnału przez centralę jest sygnalizowane świeceniem czerwonej diody LED. Po uruchomieniu ostrzegacza stan dozorowania można przywrócić przy użyciu specjalnego kluczyka.

ROS 09 może być instalowany w adresowanych liniach dozorowych central Sagitta w pomieszczeniach wewnątrz budynków.

Adres elementu programowany jest za pomocą programatora PG 10.

Dane techniczne

Protokół adresowania	ASP Plus/ASP
Zakres adresowania	1 - 99
Pobór prądu w stanie dozoru	< 300µA
Pobór prądu w stanie aktywnym	4 mA
Napięcie pracy	18 - 28 V DC
Temperatura pracy	-10°C - +50°C
Dopuszczalna wilgotność bez kondensacji	95 %
Szczelność obudowy	IP30
Masa	ok. 162 g
Kolor czerwony	RAL 3001
Wymiary	

