



### Charakterystyka i zastosowanie

Ręczny ostrzegacz pożarowy OR-PZ jest urządzeniem przekazującym do centralki informacje o zagrożeniu pożarowym poprzez ręczne uruchomienie. Instaluje się go na liniach dozorowych w systemach sygnalizacji pożaru ORW-ELS. Znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie interwencja ludzka może się okazać skuteczniejsza niż dozór za pośrednictwem czujek.

### Zasada działania

Ręczny ostrzegacz pożarowy OR-PZ jest wyposażony w mikroprocesor, który w przypadku naciśnięcia na szybką ręcznego ostrzegacza przekazuje w sposób cyfrowy informacje do centralki.

Zawiera dwustronny izolator zwarć 0,06Ω.

### Dane techniczne

<b>Typ</b>	<b>OR-PZ A011N-I</b>
<b>Rodzaj</b>	Ręczny ostrzegacz pożarowy adresowalny
<b>Napięcie zasilania</b>	(10 ÷ 28) V DC / 24 V DC
<b>Pobór prądu</b>	stan dozoru 0,3 mA stan alarmu pożarowego 1 mA
<b>Zakres temperatur pracy</b>	od -10°C do +55°C
<b>Wilgotność względna</b>	95 % przy 40°C
<b>Wykonanie</b>	do użytku wewnętrznego
<b>Stopień ochrony</b>	IP24*
<b>Wymiary (szer. wys. x gł.)</b>	89 x 93 x 59,5 mm
<b>Kolor obudowy</b>	czerwony RAL 3001
<b>Waga</b>	190 g
<b>Zgodność z normą</b>	EN 54-11 (Certyfikat zgodności CNBOP nr 1438/CPD/0173)

\*podana cecha nie została potwierdzona podczas procesu oceny zgodności/oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych prowadzonego przez CNBOP-BIP