

## Puszka instalacyjna PIP-1A

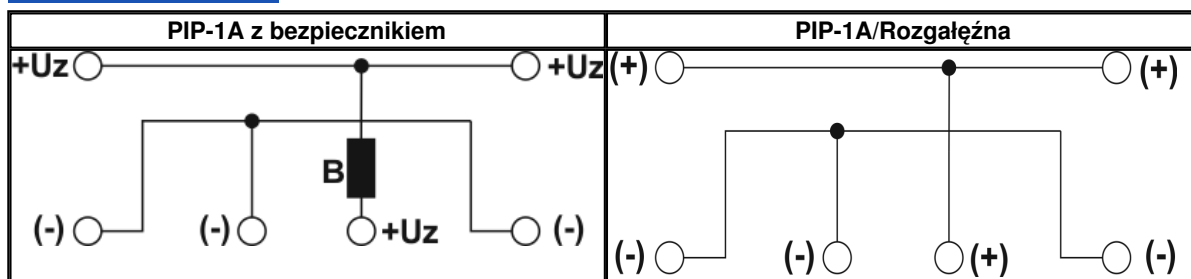


### Opis produktu

PUSZKA INSTALACYJNA PIP-1A POSIADA REKOMENDACJĘ TECHNICZNĄ CNBOP NR RT CNBOP-0015/2008.

- Puszka instalacyjna PIP-1A stosowana jest w systemach sygnalizacji pożaru.
- Posiada odporność ogniową E90.
- Przeznaczona jest do podłączenia sygnalizatorów np. serii SA-K oraz sygnalizatorów innych typów, jak i głośników systemów rozgłaszania przewodowego (DSO), kłap dymnych itd.
- Charakteryzuje się przelotowym prostym i kątowym (90°) sposobem prowadzenia linii sygnalizacyjnej.
- Zadaniem puszki jest zapewnienie ciągłości linii sygnałowej po spaleniu się sygnalizatora i niedopuszczenie do wyeliminowania z działania sygnalizatorów znajdujących się poza strefą pożaru.
- Występuje również w wersji PIP-1A/ROZGAŁĘŻNA, która w budowie oraz możliwościach podłączeniowych jest identyczna z puszką PIP-1A, różni się jedynie brakiem bezpiecznika.

### Schemat podłączenia



### Dane techniczne

Napięcie zasilania	max. 125V AC
Zakres prądowy	PIP-1A 0,375A; PIP-1A/Rozgałęźna max. 16A
Średnica kabla instalacyjnego	max. Ø 10mm
Przekrój przewodu	max. 2,5 mm²
Stopień ochrony zapewniony przez obudowę	IP 20
Wymiary	108x30mm
Współpracujący sygnalizator	z serii SA-K, z serii SA-KN i SO-Pd13