

▶ PUSZKA INSTALACYJNA PIP-5A

DOKUMENTY WYDANE PRZEZ CNBOP-PIB:

- KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
- KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

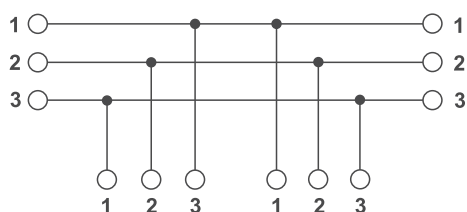


▶ Opis produktu:

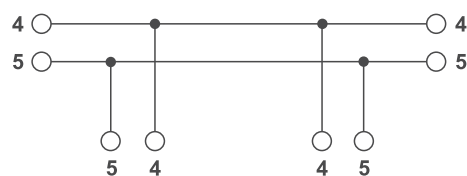
- Puszka PIP-5A posiada odporność ogniową E60, E90.
- Umożliwia rozgałęzianie przewodów pięciożyłowych o maksymalnych przekrojach 4mm².
- Głównym przeznaczeniem puszki jest podłączanie przewodów zasilających oraz synchronizujących siłowników klap oddymiających.
- Konstrukcja umożliwia podłączenie praktycznie dowolnej liczby siłowników. Jedynym ograniczeniem jest przekrój przewodu zasilającego oraz obciążalność prądowa wynosząca 16A.

▶ Schemat podłączenia:

Schemat połączeń 1



Schemat połączeń 2



▶ **Dane techniczne:**

Napięcie zasilania	max. 400V AC
Zakres prądowy	max. 16A
Średnica kabla instalacyjnego	max. \varnothing 16mm
Przekrój przewodu	max. 4mm ²
Stopień ochrony zapewniony przez obudowę	IP 20
Wymiary bez przepustów	174x91x47mm

