

# PBOX

## Puszka przyłączeniowa do sond wykonana z aluminium odlewane ciśnieniowo

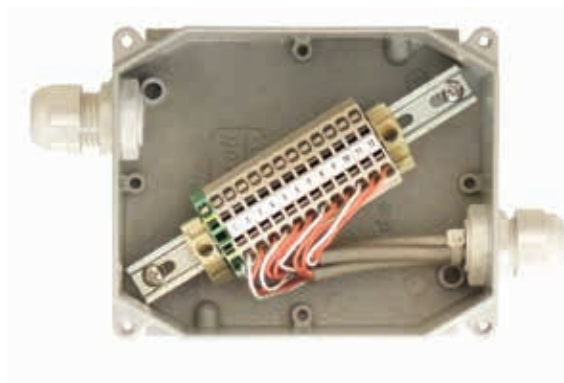


- Skrzynka zaciskowa gotowa do podłączenia jednej lub kilku sond z terminalem uziemienia i numeracją
- Zaciski sprężynowe są szczególnie odpowiednie w przypadku drgań, dzięki czemu skrzynka nadaje się do zainstalowania bezpośrednio na transformatorze
- Na żądanie dostępne są schematy połączeń i instrukcje instalacji dostosowane wg potrzeb
- Skrzynia jest wyposażona w dławiki kablowe wejściowy i wyjściowy
- Sondy są wyposażone w elastyczne klipsy do rozpoznawania fazy (R, S, T lub U, V, W)
- Realizacja różnego rodzaju skrzynek i sond w zależności od potrzeb klienta

## Właściwości techniczne

- Wymiary: 140x115x60 mm
- Materiał: aluminium odlewane ciśnieniowo
- Standardowy dławik kablowy wykonany z tworzywa sztucznego, mosiądz niklowany na zamówienie
- Stopień ochrony IP55
- Zaciski sprężynowe o średnicy sekcji 2,5 mm<sup>2</sup>
- Etykieta z dostosowanym schematem elektrycznym oraz logo
- Konstrukcja zgodna z normami  $\text{CE}$

## Diel przykład standardowych skrzynek\*



\*Dostosowanie wg potrzeb na życzenie

1  
2  
3

CZUJNIKI TEMPERATURY I AKCESORIA