



DMA-3T

Trójfazowy, cyfrowy wskaźnik prądu

Index: DMA-3T

Panelowy. Trójfazowy.

Wskaźnik natężenia prądu DMA-3T służy do ciągłego odczytu wartości obciążenia obwodów elektrycznych sieci trójfazowej.



FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Działanie

- pomiar bezpośredni w zakresie $3 \times 0,5$ A.
- pomiar pośredni z zastosowaniem przekładników prądowych
- przeskalowanie wskaźnika pod odpowiednie wartości przekładnika za pomocą trzech przycisków na czole wskaźnika.
- pomiar pośredni z zastosowaniem przekładników prądowych w standardowych wykonaniach prądowych z zakresu $1+9000/5$ A.

DANE TECHNICZNE

Połączenie przez przekładnik	Tak
Klasa dokładności	0,5
Straty mocy	0 W
Skala ponadzakresowa	Nie
Legalizowany	Nie
Model	Montaż czołowy
Wersja modułowa	Nie

Szerokość	72 mm
Wysokość	72 mm
Szerokość wyrażona liczbą modułów	3
Wskazówka holowana	Nie
Podświetlenie skali pomiarowej	Tak
Zakres pomiarowy	0-999 A
Rodzaj napięcia	AC
System pomiarowy	Cyfrowy
Zakres pomiarowy	0-9000 mm

[Instrukcja](#)

[Deklaracja Reach](#)

[Deklaracja RoHS](#)