



Wskaźniki energii czynnej WEC

Indeks	AM-W11100-00	AM-W22120-00
Parametr	1-faz	3-faz
Napięcie znamionowe	230V	400/230V
Częstotliwość	50Hz	50Hz
Prąd bazowy I_b	5A	10A
Prąd maksymalny I_{max}	45A	100A
Prąd startu	0,4% I_b	0,4% I_b
Zakres temperatur pracy	-25++45°C	-25++45°C
Pobór mocy	≤2W/10VA	≤2W/10VA na fazę
Klasa dokładności wg. IEC 62053-21	Klasa 1	Klasa 1
Klasa dokładności wg. EN50470-1/3	Klasa B	Klasa B

Zastosowanie:



Cechy

- Dodatkowe wyjście impulsowe - umożliwia zdalny odczyt i integrację w inteligentnym budynku
- Do montażu na szynie TH35

Korzyści

- Kompaktowe rozmiary
- Czytelny wyświetlacz LCD
- Bezpośredni odczyt w kWh

Pakowanie

200/1 5901780736699 (1f)

48/1 5901780736705 (3f)

