

Analizator parametrów sieci MPR-34S-11 Modbus RTU, MPR-34S-11

PARAMETRY PODSTAWOWE

Symbol produktu	ENT-MPR-34S-11-00
Producent	ENTES ELECTRONICS
Kod producenta	MPR-34S-11

PARAMETRY TECHNICZNE

Rodzaj wyświetlacza (wyświetlacz)	LCD
Montaż	Na tablicy
Liczba faz	3 fazowy
Komunikacja	Modbus RTU
Z rejestratorem danych	Nie
Z podtrzymaniem akumulatorowym	Nie
Szerokość [mm]	72
Wysokość [mm]	72
Eksport danych	csv, xls, pdf
Oprogramowanie	Entbus Plus - darmowa licencja do współpracy z jednym urządzeniem
Dokładność (napięcie/prąd)	0,5%
Dokładność (energia czynna/bierna)	Klasa 1 / 2
Oznaczenie CE	Tak
Certyfikat UL	Tak
Certyfikat ATEX	Nie
Certyfikat RoHS	Nie
Jednostka sprzedażowa	Sztuki



Analizator parametrów sieci MPR-34S-11 Modbus RTU, MPR-34S-11

OPIS

Analizator parametrów sieci MPR-34s-11.

- Pomiar w sieci 3 fazowej.
- Klasa dokładności 0,5%.
- Pomiar półpośredni.
- Komunikacja Modbus RTU.
- Pomiar 4 kwadrantowy.
- Lista zdarzeń.
- Wymiary: 72 x 72 x 77 mm.

PLIKI DO POBRANIA

[Karta katalogowa](#)

[Katalog producenta](#)