

HUAWEI DTSU666-H 250A/50mA, licznik 3 faz (z przekładnikami)

Kod produktu: AF.licznik.huawei.02



Licznik Huawei DTSU666-H 250A/50mA to inteligentny miernik mocy Smart Power Sensor, wyposażony w zestaw przekładników 250A/50mA. Jest to prosty i łatwy w obsłudze licznik, który posiada wyświetlacz LCD, co ułatwia intuicyjne ustawienia i odczyty. Licznik ten jest klasy pierwszej pomiaru, co oznacza jego wysoką dokładność.

Warianty produktów

| Indeks | Cena |
|---|--|
| HUAWEI DTSU666-H 250A/50mA, licznik 3 faz (z przekładnikami) AF.licznik.huawei.02 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Licznik Huawei DTSU666-H 250A/50mA to inteligentny miernik mocy Smart Power Sensor, wyposażony w zestaw przekładników 250A/50mA. Jest to prosty i łatwy w obsłudze licznik, który posiada wyświetlacz LCD, co ułatwia intuicyjne ustawienia i odczyty. Licznik ten jest klasy pierwszej pomiaru, co oznacza jego wysoką dokładność. Zalety licznika Huawei DTSU666-H 250A/50mA: - Dokładność pomiaru klasy 1 - Wyświetlacz LCD, łatwy do ustawienia i odczytu - Całkowity pobór mocy ≤ 1 W Dane techniczne licznika trójfazowego Huawei DTSU666-H 250A/50mA: - wymiary 100x72x65,5mm - mocowanie szyna DIN35 - waga 1,50 kg - typ połączenia 3P4W/3P3W - napięcie wejściowe (napięcie fazowe) 176 VAC - 288VAC - pobór mocy <1 W - napięcie linii 304 - 499 VAC - napięcie fazowe 176 - 288 VAC - prąd 0 - 250A Dokładność pomiaru: - napięcie $\pm 0,5\%$ - prąd/moc/energia $\pm 1\%$ - częstotliwość $\pm 0,01$ Hz - interfejs RS485 - szybkość transmisji 9600 bps - protokół komunikacyjny Modbus-RTU - zakres temperatur roboczych $-25 \sim +60$ C - zakres temperatury przechowywania $-40 \sim +70$ C - wilgotność robocza 5% RH $\sim 95\%$ RH (bez kondensacji)