

product code: 0554 5342



Parameters	Napięcie (Volt), Prąd (Amper), Cos phi, Moc aktywna (kW), Moc pozorna (kVA), Moc bierna (kVar), Zużycie energii (kWh), Częstotliwość (Hz) Wartości przekazywane cyfrowo do rejestratorów DS 500 mobile / DS 400 mobile
Voltage measurement accuracy	Wartości graniczne dla odchylenia prądu. Kąt straty zgodnie z IEC 60044-1.
Accuracy of current/active energy measurement	IEC 62053-21 Class 1
Sensor inputs	3 x przekładnik prądowy (L1, L2, L3), 4 x pomiar napięcia (L1, L2, L3, N)
Interface	RS 485 (protokół Modbus)
Measuring range	Pomiar napięcia max. 400 Volt, Pomiar prądu max. 100 A resp. 600 A
Size current transformers	100 A / 1 A (max. 24 mm przewodnik) 600 A / 1 A (max. 36 mm przewodnik)
Dimensions [mm]	270 x 225 x 156
Operating temperature	-10...+40°C

Warianty produktu

Index	Price
Przenośny miernik prądu/mocy użytecznej CS PM 600 do 600 A 0554 5342	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Przenośny miernik prądu i mocy użytecznej serii CS PM 600 (wersja do 600A)

Urządzenie przekazuje i zapisuje zmierzone wartości w sposób cyfrowy (Modbus) do następujących przenośnych rejestratorów danych:

- DS 500 mobile,
- DS 400 mobile

Urządzenie mierzy napięcie i prąd oraz oblicza następujące parametry:

- Moc aktywną [kW]
- Moc pozorną [kVA]
- Moc bierną [kVar]
- Zużycie energii [kWh]
- cos phi

Miernika CS PM 600 jest wyposażony w:

- Magnetyczne końcówki pomiarowe do pomiarów napięcia podczas pracy urządzeń
- Przekładniki prądowe z obejmami do przewodów fazy L1, L2, L3. Także podczas pracy urządzeń.

