



miernik SENTRON PAC2200-CLP L-L:400V, L-N:230V, 65A bezpośredni
Urządzenie na szynę montażową, 6TE, 3-fazowy złącze LAN, Modbus-TCP
wyświetlacz LCD, dopuszczenie MID przyłącze śrubowe, własne zasilanie energia
pozorna / czynna / bierna certyfikowana pamięć profilu obciążenia spełnia przepisy
dotyczące pomiarów i cechowania wg PTB-A50.7

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Licznik energii
jakość produktu skalibrowany	Tak
rodzaj detekcji wartości pomiarowej przebieg obciążenia	Tak
rodzaj sygnału	S0
wykonanie licznika energii elektrycznej	Elektroniczny
wykonanie wyjścia impulsowego	elektryczny
Ogólne dane techniczne	
układ sieci zasilającej	trzyżyłowy/czterozżyłowy
Napięcie zasilania	
napięcie robocze	
• między L i L minimalny	3 V
• między L i L maksymalny	480 V
• między N i L minimalny	3 V
• między N i L maksymalny	276 V
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP40
Obwód główny	
częstotliwość robocza wartość znamionowa	
• minimalny	45 Hz
• maksymalny	65 Hz
prąd roboczy wartość znamionowa	65 A
Stosowność	
możliwość zastosowania	Zakup/dostawa
Szczegóły produktu	
specjalna właściwość produktu	MID + CLP
Funkcja produkt	
funkcja produktu	energia pozorna / czynna / bierna
funkcja produktu	
• blokada pracy wstecznej	Tak
• kod blokujący	Tak
Wyświetlacz i działanie	
wykonanie wyświetlacza	LCD
wykonanie wskaźnika	cyfrowy
Komunikacja	
protokół obsługiwany	Modbus TCP
Wejścia pomiarowe	
możliwe do zmierzenia napięcie zas.	
• między (PE)N i L przy AC maksymalna wartość	230 V

nominalna	
• między przewodami fazowymi przy AC maksymalna wartość nominalna	400 V

Liczba

liczba możliwych do wyświetlenia znaków	12
---	----

Konstrukcja mechaniczna

liczba jednostek podziału szerokości	6
rodzaj montażu	urządzenie na szynę montażową
masa netto	535 g

Environmental footprint

współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] ogółem	119 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] podczas produkcji	13,7 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] podczas eksploatacji	106 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO2] po End of Life	-0,847 kg

Zezwolenia Certyfikaty

General Product Approval	Test Certificates	other
--------------------------	-------------------	-------



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

other Environment

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)



Siemens EcoTech



[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=7KM2200-2EA40-1JB1>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KM2200-2EA40-1JB1>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KM2200-2EA40-1JB1

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



