

Moduł wejściowy ET 200SP AI ENERGY METER 400VAC ST

SIMATIC ET 200SP, Analog input module, AI Energy Meter 400 V AC ST, suitable for BU type D0, channel diagnostics



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4047623406631
Alt. ID produktu	6ES7134-6PA01-0BD0
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	6ES71346PA010BD0
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85389091

Opis ETIM

Klasa	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych (EC001596)
Grupa	Przemysłowe Programowalne Sterowniki Logiczne PLC (EG000024)
Napięcie zasilające dla AC 50 Hz	264..90 V
Napięcie zasilające dla AC 60 Hz	264..90 V
Napięcie zasilające dla DC	Nie dotyczy
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Wejście, prąd	Tak
Wejście, napięcie	Tak
Wejście, rezystancja	Nie
Wejście, termometr rezystancyjny	Nie
Wejście, termopara	Nie
Sygnał wejściowy konfigurowalny	Tak
Rozdzielczość wejść analogowych	Brak informacji
Liczba wejść analogowych	Brak informacji
Liczba wyjść analogowych	0
Konfigurowalne wejścia analogowe	Tak
Liczba złączy sprzętowych Industrial Ethernet	0

Liczba złączy PROFINET	0
Liczba złączy sprzętowych RS-232	0
Liczba złączy sprzętowych RS-422	0
Liczba złączy sprzętowych RS-485	0
Liczba złączy sprzętowych szeregowych TTY	0
Liczba złączy sprzętowych równoległych	0
Liczba interfejsów sprzętowych bezprzewodowych	0
Liczba złączy sprzętowych USB	0
Liczba złączy sprzętowych innych	0
Obsługa protokołu TCP/IP	Nie
Obsługa protokołu PROFIBUS	Nie
Obsługa protokołu CAN	Nie
Obsługa protokołu INTERBUS	Nie
Obsługa protokołu ASI	Nie
Obsługa protokołu KNX	Nie
Obsługa protokołu Modbus	Nie
Obsługa protokołu Data-Highway	Nie
Obsługa protokołu DeviceNet	Nie
Obsługa protokołu SUCONET	Nie
Obsługa protokołu LON	Nie
Obsługa protokołu PROFINET IO	Nie
Obsługa protokołu PROFINET CBA	Nie
Obsługa protokołu SERCOS	Nie
Obsługa protokołu Foundation Fieldbus	Nie
Obsługa protokołu EtherNet/IP	Nie
Obsługa protokołu AS-Interface Safety at Work	Nie
Obsługa protokołu DeviceNet Safety	Nie
Obsługa protokołu INTERBUS-Safety	Nie
Obsługa protokołu PROFIsafe	Nie
Obsługa protokołu SafetyBUS p	Nie
Obsługa innych protokołów	Nie
Standard komunikacji bezprzewodowej Bluetooth	Nie
Standard komunikacji bezprzewodowej WLAN 802.11	Nie
Standard komunikacji bezprzewodowej GPRS	Nie
Standard komunikacji bezprzewodowej GSM	Nie
Standard komunikacji bezprzewodowej UMTS	Nie
IO link master	Nie
Akcesoria systemowe	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie wtykowe
Połączenie magistrali możliwe przez oddzielny łącznik	Tak
Możliwość montażu na szynie	Tak

Montaż ścienny / montaż bezpośredni	Nie
Możliwy montaż panelowy	Tak
Możliwy montaż stelażowy (rack)	Tak
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ia)	Nie
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ib)	Nie
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów	Brak informacji
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Brak
Szerokość	20 mm
Wysokość	73 mm
Głębokość	58 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4047623406631
-------------------------	---------------