

Jednostka centralna FAIL-SAFE CPU315F-2 PN/DP, Ethernet/Profinet (2xRJ45), 512kB

SIMATIC S7-300 CPU315F-2 PN/DP, CENTRAL PROCESSING UNIT WITH 512 KBYTE WORKING MEMORY, 1. INTERFACE MPI/DP 12MBIT/S, 2. INTERFACE ETHERNET PROFINET, WITH 2 PORT SWITCH, MICRO MEMORY CARD NECESSARY



Informacje ogólne

GTIN/EAN		4025515078272
Alt. ID produktu		6ES7315-2FJ14-0AB0
Nazwa producenta		SIEMENS
ID produktu wg producenta		6ES73152FJ140AB0
Kraj pochodzenia		Niemcy
Kod celny		85371091

Opis ETIM

Klasa	Jednostka centralna sterownika PLC (EC000236)
Grupa	Przemysłowe Programowalne Sterowniki Logiczne PLC (EG000024)
Napięcie zasilające dla AC 50 Hz	0..0 V
Napięcie zasilające dla AC 60 Hz	0..0 V
Napięcie zasilające dla DC	20,4..28,8 V
Rodzaj napięcia zasilającego	DC
Liczba wyjść przekaźnikowych	0
Model	Modułowy
Czas przetwarzania (1k, operacje binarne)	0,05 ms
Liczba złączy sprzętowych Industrial Ethernet	1
Liczba złączy PROFINET	1
Liczba złączy sprzętowych RS-232	0
Liczba złączy sprzętowych RS-422	0
Liczba złączy sprzętowych RS-485	1
Liczba złączy sprzętowych USB	0
Liczba złączy sprzętowych równoległych	0

Liczba interfejsów sprzętowych bezprzewodowych	0
Liczba złączy sprzętowych innych	0
Liczba wyjść analogowych	0
Liczba wejść analogowych	0
Liczba wejść cyfrowych	0
Liczba wyjść cyfrowych	0
Z interfejsem optycznym	Nie
Obsługa protokołu TCP/IP	Tak
Obsługa protokołu PROFIBUS	Tak
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	Tak
Obsługa protokołu PROFINET CBA	Tak
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	Tak
Obsługa protokołu SafetyBUS p	Nie
Obsługa innych protokołów	Tak
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
Redundancja	Tak
Z wyświetlaczem	Nie
Rodzaj pamięci	RAM
Wielkość pamięci	512 kB
Możliwe rozszerzenie pamięci programu	Nie
Możliwość montażu na szynie	Tak

Montaż ścienny / montaż bezpośredni	Nie
Możliwy montaż panelowy	Nie
Możliwy montaż stelażowy (rack)	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Tak
Poziom bezpieczeństwa SIL zgodnie z IEC 61508	3
Poziom bezpieczeństwa PL zgodnie z EN ISO 13849-1	Poziom e
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ia)	Nie
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ib)	Nie
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów	ATEX - ochrona przeciwwybuchowa dla gazów, kat. 3G
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Brak
Szerokość	40 mm
Wysokość	125 mm
Głębokość	130 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4025515078272
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1086839
--------	---------