

EASY819-AC-RCX - Przekaznik programowalny, 100-240VDC, 12WEC, 6WYC- przekaznik, zegar, można rozszerzać, easyNet



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015082562687
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	256268
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85371091

Opis ETIM

Klasa	Moduł logiczny (EC001417)
Grupa	Przemysłowe Programowalne Sterowniki Logiczne PLC (EG000024)
Napięcie zasilające dla AC 50 Hz	85..264 V
Napięcie zasilające dla AC 60 Hz	85..264 V
Napięcie zasilające dla DC	0..0 V
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Prąd przełączania	8 A
Liczba wejść analogowych	0
Liczba wyjść analogowych	0
Liczba wejść cyfrowych	12
Liczba wyjść cyfrowych	6
Z wyjściem przekaźnikowym	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 USB	0
Liczba złączy sprzętowych równoległych	0
Liczba interfejsów sprzętowych bezprzewodowych	0
Liczba złączy sprzętowych innych	3

Z interfejsem optycznym	Nie
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	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
Redundancja	Nie
Z wyświetlaczem	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP20
Moduł Podstawowy	Tak
Rozszerzalny	Tak
Moduł dodatkowy	Nie
Z wyłącznikiem czasowym	Tak
Możliwość montażu na szynie	Tak
Montaż ścienny / montaż bezpośredni	Tak
Możliwy montaż panelowy	Nie
Możliwy montaż stelażowy (rack)	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Kategoria bezpieczeństwa według EN 954-1	Brak

Poziom bezpieczeństwa SIL zgodnie z IEC 61508	Brak
Poziom bezpieczeństwa PL zgodnie z EN ISO 13849-1	Brak
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ia)	Nie
Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ib)	Nie
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazów	Brak
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	Brak
Szerokość	107,5 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	72 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015082562687
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1017551
--------	---------