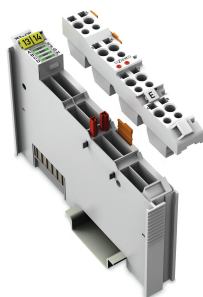


Moduł wejściowy 8-kanalowy dwustanowy 24 VDC, jasnoszary



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4045454394431
Nazwa producenta	WAGO
ID produktu wg producenta	753-430

Opis ETIM

Klasa	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść cyfrowych (EC001599)
Grupa	Przemysłowe Programowalne Sterowniki Logiczne PLC (EG000024)
Napięcie zasilające dla AC 50 Hz	Nie dotyczy
Napięcie zasilające dla AC 60 Hz	Nie dotyczy
Napięcie zasilające dla DC	24..24 V
Rodzaj napięcia zasilającego	DC
Liczba wejść cyfrowych	8
Liczba wyjść cyfrowych	0
Konfigurowalne wejścia cyfrowe	Nie
Konfigurowalne wyjścia cyfrowe	Nie
Prąd wejściowy dla sygnału 1	2,8 mA
Dozwolone napięcie wejściowe	-3..30 V
Rodzaj napięcia wejściowego	DC
Rodzaj wyjścia cyfrowego	Brak
Ochrona przeciwzwarciowa, dostępne wyjścia	Nie
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
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
Akcesoria systemowe	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20
Rodzaj połączenia elektrycznego	Zacisk sprężynowy
Opóźnienie przy zmianie sygnału	3..3 ms
Połączenie magistrali możliwe przez oddzielny łącznik	Tak
Możliwość montażu na szynie	Tak
Montaż ścienny / montaż bezpośredni	Nie
Możliwy montaż panelowy	Nie
Możliwy montaż stelażowy (rack)	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Nie
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	ATEX - ochrona przeciwwybuchowa dla gazów, kat. 3G
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów	ATEX - ochrona przeciwwybuchowa dla pyłów, kat. 3D
Szerokość	12 mm
Wysokość	64 mm
Głębokość	100 mm

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1092404
--------	---------