



TRM600



KNX q/e/s Sterownik impulsowy 1-krotny

Właściwości techniczne

Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji	ETS easy
--------------------------------	-------------

Łączność

Protokół radiowy	KNX Radio
Kategoria odbiornika	2
Z magistralą KNX	Nie
Z systemem magistrali KNX radio	Tak

Wymiary

Wymiary	18 x 40 mm
Wysokość	18 mm
Szerokość	40 mm
Głębokość	18 mm
Zakres głębokości wbudowania	20 mm

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	0,50 A
-----------------	--------

Materiały

Kolor	Jasnoszary
-------	------------

Sprzęt

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa	Tak
Z przełącznikiem dla przełącznika ręcznego	Tak

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
Częstotliwość odbiornika radiowego	868,30 - 868,30 MHz

Moc

Moc wyjściowa	115 W
---------------	-------

Napięcie

Zakres napięcia pracy	230 - 230 V
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	230 - 230 V
Napięcie zasilania systemu	230 V AC

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-15 - 45 °C
-------------------------	-------------

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	0.5 - 2.5 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	0.5 - 1.5 mm ²

Dodatkowe informacje

Funkcja	Tylko funkcja impulsu Funkcja resetu (do ustawień fabrycznych)
Montaż	Do zabudowy pod mechanizmami podtynkowymi
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowo-windowymi

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----