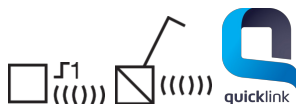




TRM600



IP20

KNX q/e/s Sterownik impulsowy 1-krotny

Specyfikacja techniczna

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

Głębokość 18 mm

Zakres głębokości wbudowania 20 mm

Materiały

Kolor Jasnoszary

Sprzęt

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa Tak

Z przełącznikiem dla przełącznika ręcznego Tak

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 0,50 A

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 U_e (AC) 230 - 230 V

Napięcie zasilania systemu 230 V AC

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP20

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -15 - 45 °C

Tekst

Z zastrzeżeniem zmian technicznych

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