

Dane produktów



PG300 LEGRAND

PROGRAMATOR ANALOGOWY DOBOWY 1-MODUŁOWY T11, NAPĘD SYNCHRONICZNY

REF. 412780 | PKWIU 27.12.40.0 | EAN. 3245064127806

27.12.40.0

> www.legrand.pl/e-katalog

parametry techniczne

Sposób montażu	Szyna DIN
Liczba kanałów	1
Zakres napięcia zasilającego (Min-Max)	230-230 V
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Częstotliwość napięcia zasilania od/do (Min-Max)	50-50 Hz
Programowanie 60 min.	Nie
Programowanie dobowe	Tak
Program tygodniowy	Nie
Program roczny	Nie
Synchronizowany częstotliwością sieci	Tak
Sterowany kwarcowo	Nie
Najkrótszy czas przełączenia, kanał 1	15 min
Tarcza sterująca 1	15 min
Automatyczna zmiana czasu letniego/zimowego	Nie
Obsługa ręczna	Tak
Wstępna nastawa przełączenia	Tak
Znamionowy prąd przełączania 250 V AC	16 A


Bezpotencjałowy zestaw przełączający	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Szerokość	17.5 mm
Wysokość	83 mm
Głębokość	60 mm
Zakres temperatury pracy (Min-Max)	-10-55 °C
Temperatura magazynowania (Min-Max)	-10-60 °C
Kierunek zasilania	Od góry
Oznakowanie zacisków przyłączeniowych	Tak
Kolor	Szary
Numer RAL	7035
Bezhalogenowe	Tak
Przekrój zacisków (Min-Max)	1.5-4 mm ²
Typ połączenia	Kabel
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Nie
Podłączony obiekt	Nie


Dokumentacja

Dokumentacja techniczna


 292534-09.pdf | PDF (4.21Mo)

Oprogramowanie CAD/BIM


 412681.dwg | DWG (0.11Mo)

 412780.dwg | DWG (0.07Mo)

Katalogi i inne

 BR TIME SWITCHES MOD CTRL AU_EN LEG4079.pdf | PDF (3.49Mo)

Certyfikaty

 LGRP-2014-105-V1-EN.pdf | PDF (0.97Mo)

 OC / CB-42778 | (0.46Mo)