



EG103V



IP20



## Zegar cyfrowy tygodniowy 56 kroków programowych 12-24VAC/DC 1P 16A

### Właściwości techniczne

#### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U<sub>e</sub> (AC) 12 - 24 V

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Moc

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 2300 W

#### Funkcje

Rezerwa mocy w latach	5 y
Z synchronizacją sieci	Nie
Z synchronizacją kwarcową	Tak
Liczba kanałów funkcyjnych	1

#### Sprzęt

Dokładność na dzień	1,5 s
Z programem impulsowym	Tak
Liczba kanałów	1

#### Rodzaj połączenia

Rodzaj styku 1x zmienny

#### Ustawienia

Program dzienny	Tak
Program tygodniowy	Nie
Program roczny	Nie

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - +45 °C

#### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1 - 16 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1 - 6 mm <sup>2</sup>

#### Dodatkowe informacje

Typ połączenia	Z zaciskami śrubowymi
Funkcja	Blokada za pomocą klucza blokującego Z funkcją pulsacji

#### Wymiary

Wysokość	85 mm
Szerokość	35 mm
Głębokość	64 mm

#### Pojemność

Liczba modułów 2

#### Główne atrybuty elektryczne

Minimalny odstęp między dwoma czasami przełączenia 1 min