



EG103V



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

### Specyfikacja techniczna

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

#### Ustawienia

Program dzienny	Tak
Program tygodniowy	Nie
Program roczny	Nie

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-5 - +45 °C
-------------------------	-------------

#### 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
-----------	-------

**Główne atrybuty elektryczne**

Minimalny odstęp między dwoma czasami przełączania	1 min
--	-------

**Pojemność**

Liczba modułów	2
----------------	---