



EE180



## Zegar cyfrowy astronomiczny 56 kroków programowych 230V 1P 16A

### Specyfikacja techniczna

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Moc

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 2300 W

#### Oświetlenie

Maks. zdolność łączeniowa dla serii lamp fluorescencyjnych 1000 W

#### Funkcje

Rezerwa zasilania w latach 5 y

Z synchronizacją sieci Nie

Z synchronizacją kwarcową Tak

#### Sprzęt

Dokładność na dzień 1,5 s

Z programem impulsowym Nie

Liczba kanałów 1

#### Rodzaj połączenia

Rodzaj styku 1x zmienny

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

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

#### Ustawienia

Program dzienny Tak

Program tygodniowy Tak

Program roczny Nie

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - +55 °C

#### Tekst

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

Funkcja Blokada za pomocą klucza blokującego

#### Wymiary

Wysokość 85 mm

Szerokość 65 mm

Głębokość 65 mm