



EHN011



## Zegar analogowy dobowy z rezerwą chodu 230V 1NO 16A

### Specyfikacja techniczna

#### Sprzęt

Liczba kanałów 1

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Moc

Pobór mocy (praca) 0,50 W

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 1000 W

Strata mocy przy pełnym obciążeniu 1 W

#### Funkcje

Liczba kanałów funkcyjnych 1

#### Rodzaj połączenia

Liczba styków 1

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

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

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - +50 °C

#### Pojemność

Liczba modułów 1

#### Wymiary

Wysokość 90 mm

Szerokość 17,5 mm

Głębokość 60 mm

#### Tekst

Rodzaj łącznika Zestyk zwierny NO

Montaż Do montażu na szynie DIN

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

#### Prąd elektryczny

Maks. moc (cos phi 0,6) 3 A

#### Wytrzymałość

Trwałość elektryczna przy obciążeniu nominalnym w cyklach roboczych (AC1) 50000

