



EH111



IP20



## Zegar analogowy dobowy z rezerwą chodu 230V 1P 16A

### Właściwości techniczne

#### Sprzęt

Liczba kanałów 1

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 50 Hz

#### Moc

Pobór mocy podczas pracy 0,50 VA

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 900 W

Żarówka 900 - 900 W

#### Funkcje

Liczba kanałów funkcyjnych 1

#### Rodzaj połączenia

Liczba styków 1

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1 - 4 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1 - 4 mm<sup>2</sup>

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 55 °C

#### Pojemność

Liczba modułów 3

#### Wymiary

Wysokość 90 mm

Szerokość 54 mm

Głębokość 60 mm

#### Dodatkowe informacje

Rodzaj łącznika Zestyk zmienny, wykorzystywany jako zwierny lub rozwierny

Montaż Do montażu na szynie DIN

#### Prąd elektryczny

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

#### Wytrzymałość

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

#### Dodatkowe informacje

Typ połączenia Z zaciskami śrubowymi

#### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U<sub>e</sub> (AC) 230 - 230 V

#### Moc

Strata mocy przy pełnym obciążeniu 1 W

#### Ustawienia

Cykle programu Cykl programu: 24 godziny

#### Oświetlenie

Zasilanie lampy LED 450 W