



EH171



IP20



Zegar analogowy tygodniowy z rezerwą chodu 230V 1NO 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 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1 - 4 mm²

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 45 °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 Ue (AC) 230 - 230 V

Moc

Strata mocy przy pełnym obciążeniu 1 W

Ustawienia

Cykle programu Cykle programu: 1 x 7 dni

Oświetlenie

Zasilanie lampy LED 450 W

Zrównoważony rozwój

Zgodność z RoHS Tak