



EH011



IP20

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

Specyfikacja techniczna

Sprzęt

Liczba kanałów	1
----------------	---

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 50 Hz
---------------	------------

Moc

Pobór mocy (praca)	0,50 VA
Lampa żarowa 230 V i halogenowa	900 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 ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 10 mm ²

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-10 - 55 °C
-------------------------	-------------

Pojemność

Liczba modułów	1
----------------	---

Wymiary

Wysokość	80 mm
Szerokość	18 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)	30000
---	-------

