



EE181



Zegar cyfrowy astronomiczny 56 kroków programowych 230V 2P 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 2

Rodzaj połączenia

Rodzaj styku 1x zmienny

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1.5 - 6 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 10 mm²

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 3,50 mm

Głębokość 64 mm