

Analogowy zegar sterowniczy 24h 1 zw. TSQD1NO

Kod produktu: 58894



Dane techniczne:

- Szerokość mm **17.5**
- Autonomia na dzień s **1**
- Napięcie zasilania Hz **45 - 60**
- Rodzaj kotaktu **Styk normalnie otwarty**
- Szerokość liczby odstępów modułowych **1**
- Typ napięcia napięcia zasilającego **AC/DC**
- Zasilanie V **230 - 240**
- Autonomia w godzinach **72**
- Głębokość mm **60**
- Stopień ochrony (IP) **IP20**
- Wysokość mm **90**
- Sposób montażu **Na szynie DIN**
- Automatyczne przełączanie czasu letniego / zimowego **NIE**
- Bezpotencjałowy wyłącznik **TAK**
- Liczba kanałów **1**

- Najkrótszy czas przełączania kanałów 1 min **15**
- Nominalny prąd przełączania przy 250 V AC A **16**
- Program 24 h **TAK**
- Program tygodniowy **NIE**
- Roczny program **NIE**
- Ręczne sterowanie **TAK**
- 60 min. program **NIE**
- Przesunięcie programu przepaść 1 min **15**

Analogowy zegar sterowniczy TSQD1NO, TSSD1NO

- 1 mod. szerokości
- 1 kanał
- Ręczny przełącznik z 3 pozycjami: ZAŁ /AUTO/WYŁ
- Wskaźnik stanu przełączenia
- TSQD1NO: zasilanie rezerwowe (wymienne ogniwo NiMH)
 - Mechanizm kwarcowy
- TSSD1NO: Program dobowy
 - Bez rezerwy mocy
 - 96 segmentów przełączeń
 - Praca synchroniczna z siecią
 - Najkrótszy czas przełączania: 15 minut