

## Cyfrowe zegary sterujące - Zegary tygodniowe

### TS-DW1



Nr art. 92656

#### Informacje o produkcie

- Cyfrowy zegar tygodniowy do montażu w rozdzielni
- 1 kanał
- Zdolność łączeniowa 16A
- Permanentnie wg daty/ funkcja "wakacje"
- Program dzienny i tygodniowy
- Funkcja impulsu
- 46 miejsc pamięci
- Minimalny interwał 1 min.
- Manualny tryb permanentny
- Manualny wyłącznik nadrzędny
- Automatyczne sortowanie czasów załączenia na wyświetlaczu
- Nieograniczone programowanie blokowe
- Automatycznie ustawiany czas letni
- Licznik czasu i impulsów
- Zabezpieczenie kodem PIN

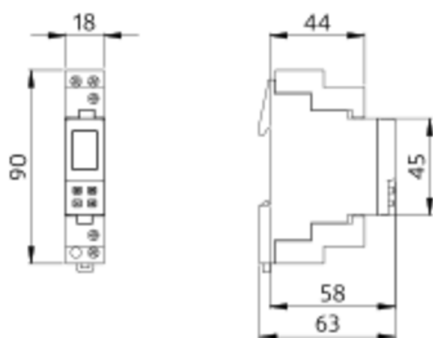
#### Specyfikacja techniczna

<b>Napięcie</b>	230 V AC 50 / 60 Hz
<b>Wymiary:</b>	(1 TE) 45 x 18 x 58 mm
<b>Pobór energii:</b>	około 0,7 W

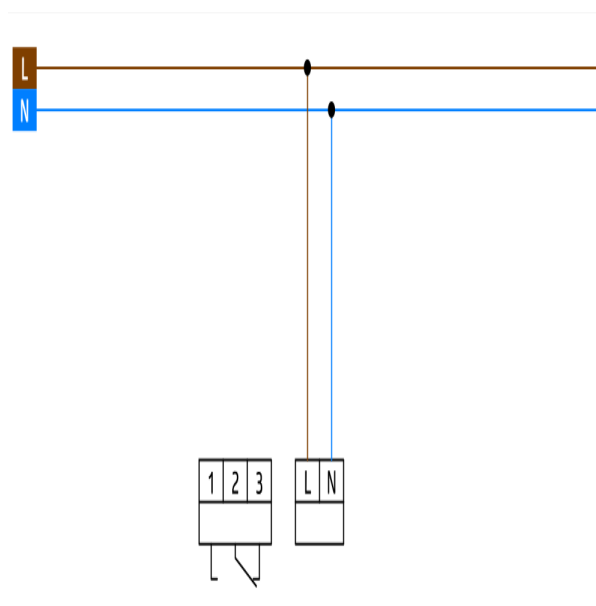
<b>Stopień/klasa ochrony:</b>	według DIN EN 60529 IP20 / Klasa II przy montażu zgodnym z przeznaczeniem
<b>Rezerwa zasilania (przy 20 °C):</b>	około 6 lat
<b>Temperatura otoczenia:</b>	-10 °C (do) +50 °C
<b>Obudowa:</b>	Tworzywo termoplastyczne
<b>Wskaźniki:</b>	Wyświetlacz LCD o wysokiej rozdzielczości
<b>Połączenia i przewody:</b>	Zaciski śrubowe (Zaciski zwierne)
<b>Moc załączania:</b>	16 A / 250 V (przy $\cos \varphi = 1$ maks. prąd rozruchowy $I_p$ (20ms) = 30 A
<b>Rodzaj kontaktu:</b>	szerokość rozwarcia < 3 mm (mikro-styk), bezpotencjałowy Zestyk przełączny

## Szczegóły zamówienia

Typ	Kolor	Nr art.	EAN
TS-DW1		92656	4007529926565



Wymiary 92656



Schemat połączeń