

DATENBLATT

# Digitale Wochenzeitschaltuhr - Wochenzeitschaltuhren

# TS-DW1



Art.-Nr.: 92656

#### Produktinformationen

- Digitale Wochenschaltuhr für Verteilereinbau
- 1 Kanal
- Schaltleistung 16 A
- Permanentschaltung nach Datum / Ferienprogramm
- Tages- und Wochenprogramm
- Funktion "Impuls"
- 46 Speicherplätze
- Kürzester Schaltabstand 1 Minute
- Manuelle Permanentschaltung
- Manuelle Schaltungsvorwegnahme
- Automatische Schaltzeitorientierung beim Auslesen
- Freie Blockprogrammierung
- Automatische Sommerzeitumstellung
- Betriebsstunden- und Impulszähler
- Sicherheit durch PIN-Codierung

### Technische Daten

**Spannung:** 230 V AC 50 / 60 Hz

**Abmessungen:** 45 x 18 x 58 mm (1 TE)

**Typische** ca. 0,7 W

Leistungsaufnahme:

**Schutzart/-klasse:** nach DIN EN 60529 IP20 / Klasse II bei bestimmungsgemäßer Montage

Gangreserve (bei 20 °C): ca. 6 Jahre

**Umgebungstemperatur:** -10 °C bis +50 °C

**Gehäuse:** selbstverlöschendes Thermoplast

Anzeigenelemente: Hochauflösendes LCD-Display

**Anschlüsse und Kabel:** Schraubklemmen (Aufzugsklemmen)

**Schaltleistung:**  $16 \text{ A} / 250 \text{ V bei } \cos \varphi = 1$ 

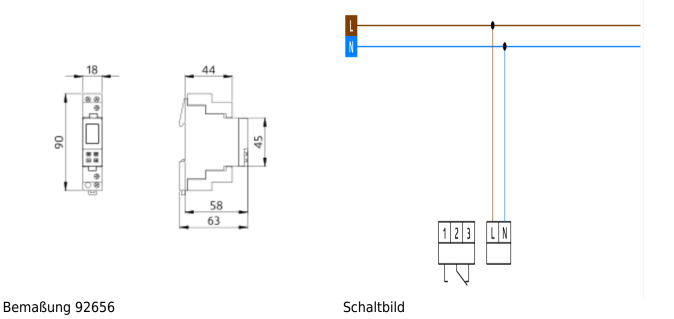
max. Einschaltspitzenstrom Ip (20ms) = 30 A

**Kontaktart:** Öffnungsweite < 3 mm (μ-Kontakt), potentialfreier Wechsler

## Bestelldaten

Bezeichnung Farbe Artikel-Nummer

TS-DW1 92656



© 2023 B.E.G. Brück Electronic GmbH