



## TS-DW3

Art.Nr. 92659 EAN: 4007529926596

- Spannung: 230 V AC 50 / 60 Hz
- Abmessungen: 45 x 36 x 58 mm (2 TE)
- Typische Leistungsaufnahme: 0.8 W / 1.8 W

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
TS-DW3		92659

### Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
TS-ACC-DS1		92684
TS-ACC-DS2		92685

## Technische Daten

Spannung:	230 V AC 50 / 60 Hz
Abmessungen:	45 x 36 x 58 mm (2 TE)
Typische Leistungsaufnahme:	0.8 W / 1.8 W
Schutzart/-klasse:	nach DIN EN 60529 IP20 / Klasse II bei bestimmungsgemäßer Montage
Gangreserve (bei 20 °C):	ca. 6 Jahre
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis +55 °C
Anzeigenelemente:	Hochauflösendes LCD-Display
Anschlüsse und Kabel:	Schraubklemmen (Aufzugsklemmen) 16 A / 250 V bei $\cos \varphi = 1$
Schaltleistung:	1000 W max. Ohmsche Last Öffnungsweite < 3 mm ( $\mu$ -Kontakt), Wechsler
Kontaktart:	
Schaltleistung:	16 A (250 V), $\cos \varphi = 1$

## Produktinformationen

Digitale Wochenschaltuhr für Verteilereinbau

2 Kanäle

Schaltleistung 16 A je Kanal

Beleuchtetes Display

Funktion "Datenschlüssel"

Tages- und Wochenprogramm

46 Speicherplätze

Permanentschaltung nach Datum / Ferienprogramm

Funktion "Impuls"

Kürzester Schaltabstand 1 Minute

Manuelle Permanentschaltung

Manuelle Schaltungsvorwegnahme

Automatische Schaltzeitorientierung beim Auslesen

Freie Blockprogrammierung

Automatische Sommerzeitumstellung

Betriebsstunden- und Impulszähler

Sicherheit durch PIN-Codierung



## Zubehör



### **TS-ACC-DS1**

Art.No: 92684

Spannung: 230 V AC 50 / 60 Hz

Stromaufnahme: 10 mA

Umgebungstemperatur: +5 °C bis +35 °C



### **TS-ACC-DS2**

Art.No: 92685

Stromaufnahme: 10 mA

Umgebungstemperatur: +5 °C bis +35 °C

Gehäuse: POM, PC