



TS-DY1

92674 EAN: 4007529926749

- Spænding: 230 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioner: 45 x 36 x 58 mm (2 TE)
- Strømforbrug: ca. 1.5 W

Order data

Designation	Farve	Art.No
TS-DY1		92674

Accessories

Designation	Farve	Art.No
TS-ACC-DS1		92684
TS-ACC-DS2		92685
TS-ACC-FE		92683

Technical data

Spænding:	230 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	45 x 36 x 58 mm (2 TE)
Strømforbrug:	ca. 1.5 W efter DIN EN 60529
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II ved korrekt montering
Gangreserve (ved 20 C°):	ca. 6 år
Omgivelsestemperatur:	-10 °C til +55 °C Flammehæmmende termoplast / Selvnedbrydeligt termoplastik
Kabinet:	
Displayelementer:	LCD-skærm med høj opløsning
Tilslutninger og ledninger:	Skrueklemmer (på sætningsklemmer) 16 A / 250 V på $\cos \varphi = 1$
Afbryderstyrke:	maks. startstrøm I_p (20ms) = 50 A 2000 W maks. Ohmsk belastning
Kontakt-type:	åbning < 3 mm (μ -kontakt), Omskifter

Product information

Digital Ur til montering i tavle

1 kanal

Kompakt kabinetbredde 36 mm smalt

Afbrydereffekt 16 A

Permanent tænding efter dato/ ferieprogram

Dags-, uge- og årsprogram

300 hukommelsespladser

Funktion "Cyklus"

DCF funktion

Funktion „Impuls“

Belyst skærm

Funktion "År, - ¼ Dato, - ¼"

Funktion "Timer"

Funktion "Kanaltaster"

Korteste tændingsafstand 1 minut

Manuel permanent tænding

Manuel tænding

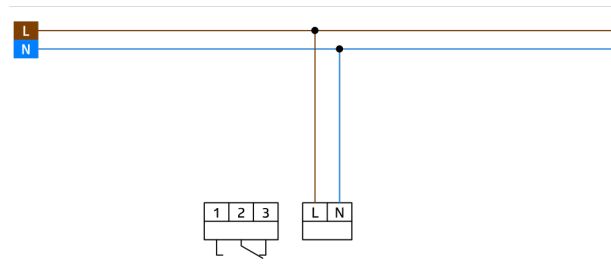
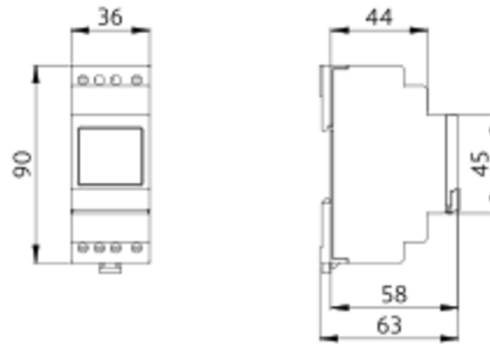
Automatisk tændingssortering ved aflæsning

Fri blokprogrammering

Automatisk skift til sommertid

Drifts- og impulstæller

Sikkerhed med PIN-kodning



Accessories



TS-ACC-DS1

Art.No: 92684

Spænding: 230 V AC 50 / 60 Hz
Typ. Strømindgang: 10 mA
Omgivelsestemperatur: +5 °C til
+35 °C



TS-ACC-DS2

Art.No: 92685

Typ. Strømindgang: 10 mA
Omgivelsestemperatur: +5 °C til
+35 °C
Kabinet: POM, PC



TS-ACC-FE

Art.No: 92683

Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Omgivelsestemperatur: +20 °C til +50 °C
Kabinet: Flammehæmmende termoplast /
Selv-nedbrydeligt termoplastik