



TS-DW1

92656 EAN: 4007529926565

- Napětí: 230 V AC 50 / 60 Hz
- Rozměry: 45 x 18 x 58 mm (1 TE)
- Spotřeba elektrické energie: ca. 0.7 W

Order data

Designation	Barva	Art.No
TS-DW1		92656

Technical data

Napětí:	230 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	45 x 18 x 58 mm (1 TE)
Spotřeba elektrické energie:	ca. 0.7 W
Stupeň krytí:	podle normy DIN EN 60529 IP20 / třída II pokud nainstalováno při řádné montáži
Rezerva chodu (při 20 °C):	ca. 6 roky/let
Okolní teplota:	-10 °C až +50 °C
Bydlení:	samožhášecí termoplast
Zobrazovací prvky:	LC display s vysokým rozlišením
Spoje a dráty:	šroubové svorky (svorky typu pull-up)
Spínací kapacita:	16 A / 250 V při $\cos \varphi = 1$ max. náběhový proud I_p (20ms) = 30 A
Typ kontaktu:	mezera mezi kontakty < 3 mm (μ kontakt), bezpotenciálový měnič

Product information

Digitální časový spínač s týdenním programem pro instalaci ve spínacích skříňkách.

1 kanál

Spínací kapacita 16 A.

Trvalý za dne / rekreační funkce.

Denní a týdenní program.

Funkce pulsu.

46 paměťových

Minimální interval 1 minuta.

Manuální permanentní režim.

Manuální přepsání.

Automatické třídění spínacích časů na displeji.

Neomezené programování bloků.

Plně automatický letní čas.

Uplynulý čas a počítadlo impulzů.

Bezpečnost pomocí PINu.



