



## TS-DW-2-NFC

93152 EAN: 4007529931521

- Napięcie: 230 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: 45 x 36 x 58 mm (2 TE)
- Pobór energii: 0.2 - 1 W

### Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
TS-DW-2-NFC		93152

## Dane techniczne

Napięcie:	230 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	45 x 36 x 58 mm (2 TE)
Pobór energii:	0.2 - 1 W
Stopień / Klasa ochrony:	według DIN EN 60529 IP20 / Klasa II
Rezerwa zasilania (przy 20 C°):	około 10 lat
Temperatura otoczenia:	-30 °C (do) +55 °C
Obudowa:	Tworzywo termoplastyczne 3680 W / 16 A, $\cos \varphi = 1$
Moc załączania:	2300 VA, $\cos \varphi = 0.6$ 200 W LED maks. prąd rozruchowy $I_p (20 \text{ ms}) = 50 \text{ A}$
Rodzaj kontaktu:	mikro-styk, Zestyk przełączny, szerokość rozwarcia < 3 mm
Wyjścia:	1

## Informacje o produkcji

Cyfrowy zegar tygodniowy do montażu w rozdzielni

1 kanał

Zdolność łączeniowa 16A na każdy kanał

Podświetlany wyświetlacz

Program dzienny i tygodniowy

56 miejsc pamięci

Permanently wg daty/ funkcja "wakacje"

Minimalny interwał 1 min.

Funkcja impulsu

Manualny tryb permanentny

Manualny wyłącznik nadrzędny

Automatycznie ustawiany czas letni

Licznik czasu i impulsów

Zabezpieczenie kodem PIN

Dodatkowe czasy WŁ, WYŁ i impulsu wg daty i godziny

Programowanie NFC (standard ISO 15693)

Bezpośrednie programowanie w aplikacji (Android, iOS)

Wymienna bateria (CR2032)



