



Parametry podstawowe

Range of product	Acti 9
Nazwa produktu	Acti9 ITA
Skrócona nazwa urządzenia	ITA
Typ produktu lub komponentu	Łącznik czasowy programowalny w zakresie 1 roku
Zastosowanie urządzenia	Budynek
Rodzaj akumulatora	Lit
Liczba kanałów	4
Język użytkownika	Węgierski Norweski Hiszpański Francuski Duński Włoski Niemiecki Angielski Duński Portugalski Szwedzki Rumuński Czeski Polski Fiński
Odcień koloru	Biały (RAL 9003)

Parametry uzupełniające

Maksymalny prąd łączeniowy	10 A - 250 V prąd przemienny (AC) pf = 1 6 A - 250 V prąd przemienny (AC) pf = 0,6
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) w 50/60 Hz
Ilość wejść	2 wejście(a) impulsowe i podtrzymywane
Dokładność	+/- 0.5 s/dzień 20 °C
Trwanie cyklu	24 godziny + 7 dni + rok
Maksymalna liczba łączeń	300
Minimalny czas trwania przerwy	1 s
Funkcja dostępna	Programowanie cyklu Programowanie ręczne albo poprzez oprogramowanie Programowanie pulsów Wejście zewnętrzne sygnału wymuszenia Możliwa synchronizacja czasu poprzez antenę Automatyczna zmiana czasu zimowego/letniego
Typ wyświetlacza	Podświetlony LCD
Żywotność akumulatora	10 rok
Czas kopi zapasowej	10 lat zapisywania czasu i programu
Rodzaj nastawy	Kod PIN Brak funkcji urlopowych
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe
Pomoc do montażu	Szyna DIN
Szerokość w modułach 9 mm	8
Szerokość	71,5 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	63 mm

Funkcja	Programowanie impulsowe
Nieobecność na urlopie	Tak
Zmiana czasu	Automatyczne
Zaktualizowane przez	GPS DCF77
Kod zgodności	ITA
Segment rynku	Małe obiekty handlowe

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-30...55 °C
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,5 cm
Szerokość opakowania 1	7,8 cm
Długość opakowania 1	12,5 cm
Waga opakowania 1	365,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	18
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	7,025 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------