

CZ095402

Nadajnik • Licznik czasu

Licznik czasu, 0.01h...99999h, 24x51x48mm, zasilanie bateryjne, 8 dekad, dodawanie, 8-pinowe złącze śrubowe, IP65, tworzywo sztuczne

W zestawie Pierścień uszczelniający



Liczniki czasu są bardzo wszechstronne. Od prostych liczników godzin pracy, przez opóźnienie włączenia lub wyłączenia sygnałów przełączających, po stopery w zakresie milisekund z regulowanymi progami przełączania, można rozwiązać wiele różnych zadań. Oprócz prostych urządzeń podstawowych z w dużej mierze stałymi ustawieniami, dostępne są również urządzenia o wielu talentach z parametrami i funkcjami, które można ustawiać za pomocą przełączników DIP lub klawiatur membranowych.

Właściwości elektryczne

Liczba dekad	8
Liczba zakresów czasowych	2
Wyświetlacz	Wyświetlacz LCD
Zakres wyświetlania Zakres czasu	0.01h...99999h
Projekt połączenia elektrycznego	Podłączenie zacisków
Konstrukcja wejścia sygnału A	10-260 V AC/DC
Wykonanie wejścia sygnału B	10-260 V AC/DC
Liczba biegunów	8
Funkcja resetowania	Przycisk/wejście resetowania
Systemy zasilane bateryjnie	Tak

Właściwości mechaniczne

Szerokość	48 mm
Głębokość instalacji	48 mm
Wysokość	24 mm
Temperatura przechowywania	-20 - 70 °C
Długość	51 mm
Typ montażu	Instalacja panelu przedniego
Klasa ochrony (IP)	IP65
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Temperatura otoczenia	-10 - 55 °C

Inne właściwości

Wilgotność względna (bez kondensacji)	0 - 85 %
Funkcje liczące	Dodawanie

Klasyfikacja

ETIM 8	EC001641 Licznik godzin pracy
--------	-------------------------------

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	500 liczników
Wymiary opakowania	125 x 70 x 40 mm
Masa brutto	69 g
Numer taryfy celnej	90291000
Numer WEEE	40951076
Zgodność z OzDS	Tak
Zgodność z POP	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

**Instalacja**

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!

**Usuwanie odpadów**

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

- / Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.
- / Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.