

PRZEKAŹNIKI CZASOWE Z 2 WYJ. SPTD

Seria Chronos 2

88866385

Przek. czasowy wielofunkc. RX2R1 24VDC/24-240VAC

- Szeroki zakres napięć zasilania
- Zakresy nastaw 0,1s - 100godz.
- Szerokość 22,5mm
- Wyjście 2 zest. przełączne



OPIS PRODUKTU

Przełącznik czasowy Crouzet w obudowie o szerokości 22,5 mm, pasujący do standardowego gniazda (nie TK2R1). Łącznie 21 różnych funkcji czasowych.

W modelach wielofunkcyjnych żądaną funkcję wybiera się za pomocą pokrętki z przodu.

UWAGA! Podczas zmiany funkcji, przed uruchomieniem należy odłączyć napięcie sterujące.

W modelach wielofunkcyjnych, przełącznik numer dwa można wybrać z funkcją opóźnienia czasowego lub natychmiastową (R2 jest odłączany po podłączeniu napięcia sterującego) za pomocą pokrętki z przodu.

Ustawianie czasu odbywa się za pomocą dwóch wybieralnych skal: zakresu czasowego i nastawy czasu. W funkcji D/Di, czas pauzy i czas pracy mają tę samą długość. Zielona dioda LED sygnalizuje podłączenie napięcia sterującego i miga podczas odliczania czasu. Żółta dioda LED sygnalizuje odłączenie przełącznika. Montaż na szynie DIN. Wszystkie ustawienia znajdują się z przodu, co oznacza, że są dostępne do ewentualnej zmiany nawet po instalacji.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CE, Lloyd's, RoHS, UL
Funkcja	Ad - opóźnienie włączenia (bez resetu), Ah - pojedynczy flip-flop (bez resetu), Bezpieczne, Bezpieczne opóźnione, P - opóźnienie stały impuls (0,5s), Pt - opóźnienie stały impuls (suma), TI - przełącznik impulsowy, Tt - przełącznik impulsowy czasowy, W - impuls czasowy sterowany
Max. temperatura pracy	60 °C
Max. temperatura składowania	60 °C
Min. temperatura pracy	-20 °C
Min. temperatura składowania	-30 °C
Montaż	szyna DIN
Napięcie zasilania	24V DC / 24-240V AC

Obciążalność wyjścia	2000 VA / 80W
Opóźnienie od skoku	120 ms
Opóźnienie zamknięcia	30 ms
Pobór mocy	0,6 W
Powtarzalność	0,5 %
Prąd przełączania Max.	8 A
Przekrój przewodu	2 x 1,5 mm ²
Przekrój przewodu	2 x 2,5 mm ²
Stopień ochrony : front	IP50
Stopień ochrony: zaciski	IP20
Wielofunkcyjny	Tak
Wyjście	Przełącznik 2-polowy C/O
Zakresy czasowe	0,1-1s, 1-10s, 6-60s, 1-10min, 6-60min, 1-10h, 10-100h

