



Dopyt

CROUZET SYR-LINE SERIE MONTÁŽ NA SOCKET 11PIN

Sériei Syr-Line

PU2R10MV1

SyrLine Multif Rel 10A 12-240Vac/dc

- Multifunkční
- Časový rozsah 0,5 s – 240 h
- Široký rozsah napájecích napětí
- Šířka modulu 35 mm



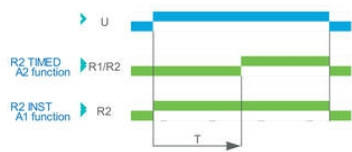
POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

Časový rozsah	0,5-10s, 0,05-1min, 0,5-10min, 0,05-1h, 0,5-10h, 0,05-1d, 0,5-10d
Doba otvorenia	120 ms
Doba uzatvorenia	40 ms
Druh montáže	11-pin socket
Funkcia	A - Oneskorenie pri napájaní, Ac - Časovanie po zatvorení a otvorení ovládacieho kontaktu, Ad - Oneskorenie pri zapnutí (bez resetovania), At - Časovanie na napájanie s pamäťou, B - Časovanie na impulzu (jeden výstrel), Bw - Pulzný výstup (nastaviteľný), C - Časovanie po impulzu, D - Symetrické blikanie, Di - Symetrické blikanie, H - Časovanie pri napájaní - pulzný výstup, Ht - Oneskorenie pri napájaní pomocou pamäte
Hĺbka	95,6 mm
Menovitý výkon	2500 VA / 300W
Multifunction	Áno
Napájacie napätie	12-240V AC/DC
Opakovateľná presnosť	0,5 %
Prevádzková teplota max.	60 °C
Prevádzková teplota min.	-20 °C
Šírka	35 mm
Spínací prúd max.	10 A

Spotreba	1,5 W
Teplota skladovania do	70 °C
Teplota skladovania od	-40 °C
Trieda krytia	IP40
Výška	53 mm
Výstup	Relé 2 pól C/O
Zhoda s normami	CE, cULus, REACH, RoHS

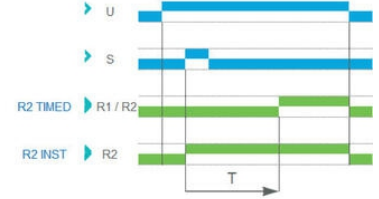
Function A - On-Delay (Delay on make)



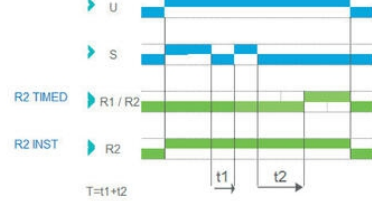
Function Ac - On/Off Delay (Delay on make/break)



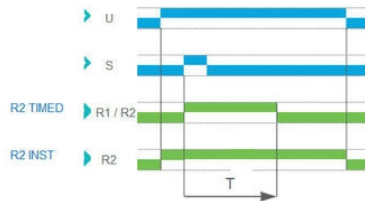
Function Ad - Delay on Start



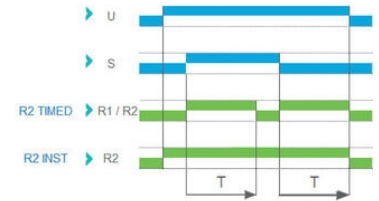
Function At - Summation time relay



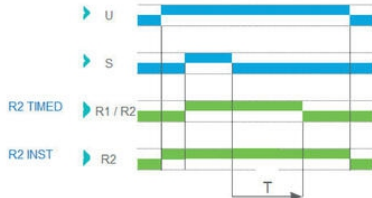
Function B - One-Shot



Function Bw



Function C - Off-Delay (Delay on break)



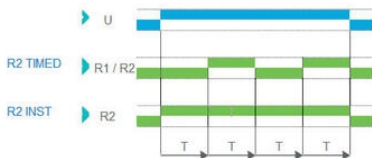
Function H - Interval



Function Ht - Interval summation time relay



Function D - Symmetrical flashing (OFF Start)



Function Di - Symmetrical flashing (ON Start)

