

MULTIFUNKČNÍ ČASOVÉ RELÉ

EMCR

Všeobecná specifikace

Multifunkční časové relé s volbou zpožděného rozběhu, zpožděného návratu, cyklovače začínajícího sepnutím nebo mezerou. Volba časů v 7 rozsazích. Použití v automatizační technice, spínání spotřebičů, ventilátorů a pod.

Funkce:

zpožděné ON (sepnutí)
zpožděné OFF (vypnutí)
cyklovač začínající ON (sepnutím)
cyklovač začínající OFF (mezerou).

Nastavovací prvky:

čas, jako násobek nastaveného rozsahu
nastavení časového rozsahu
funkce



Technická specifikace

Funkce:	hlídací časové relé
F1	zpožděný ON
F2	zpožděný OFF
F3	cyklovač (začínající ON)
F4	cyklovač (začínající OFF)
OFF	odpojen výstup
Časový rozsah:	0,06sec - 30hod
Pracovní napětí:	230V AC +-20% (L N), 50/60 Hz 24V AC +-10% (B1 B2) 24V DC +-10% (B1+, B2 0)
Spotřeba:	< 7 VA (230V AC)
Výstupní kontakt:	relé, 1 x přepínací 6A/250V AC
Pracovní teplota:	-5°C - +55°C
Montáž:	na lištu DIN 35
Váha:	0,09 kg
IP:	20

Časový rozsah

Rozsah	Minimum	Maximum
6s	0,06s	6s
30s	0,30s	30s
60s	0,60s	60s
10m	0,1m	10m
60m	0,6m	60m
6h	0,06h	6h
30h	0,3h	30h

Schéma zapojení

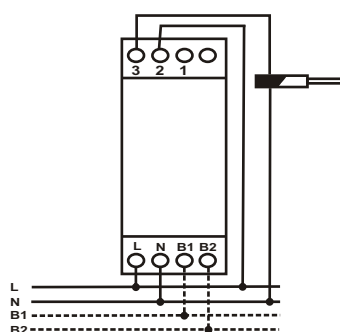
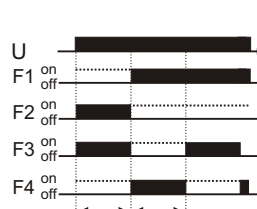


Schéma spínání



Zapojení relé: on off

t: Nastavený čas

U: Napájecí napětí