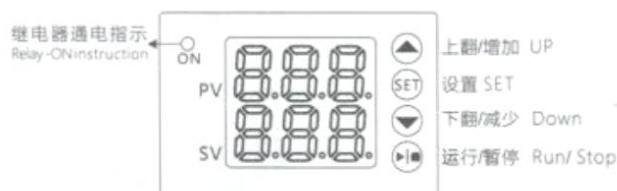


M482D - Časový spínač T2310 12VDC

Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Informace o produktu:



Relay - on - Relé zapnuto (relé sepnuté) - výstup aktivní

Nastavení doby sepnutí a vypnutí: 000-999 h, 000-999 min, 000-999 s

Typ relé: Běžně spínané relé

Provozní napětí: DC 12V

Napětí řídicího obvodu: DC 12V

Nosný výkon relé: 240 W,, 10 A (max.)

Doporučený výkon relé: 80%

Typ relé: Normálně otevřené relé

Upozornění: Při sepnutí kontaktů relé je na výstupu ON/OL napájecí napětí DC 12V!

Není možné připojení síťového napětí 230V na kontakty relé, jinak se modul zničí!!!

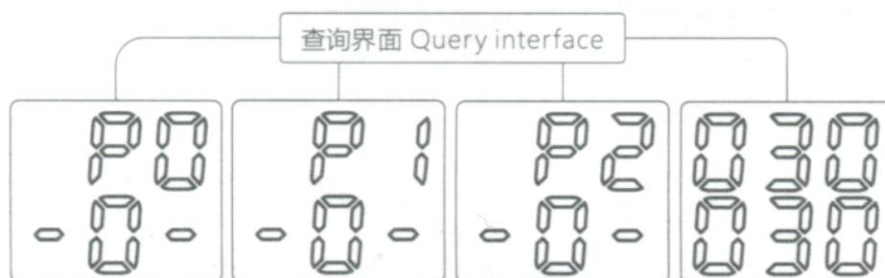
Velikost: 67x45x34 mm

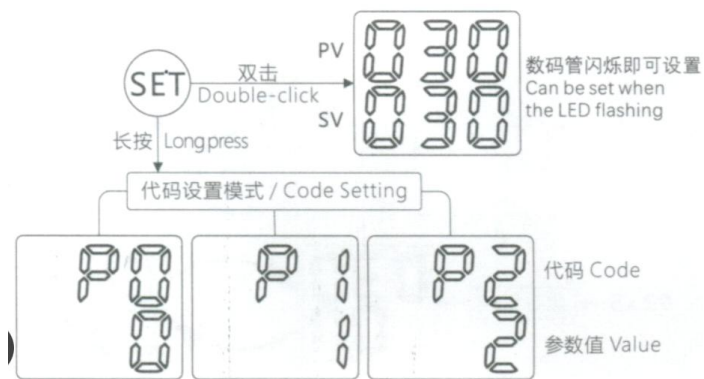
Velikost montážní díry: 63x42mm

Základ nastavení: P0=0, P1=0, P2=1, PV=30 (rozsah sepnutí relé - výstup aktivní), SV=30 (rozsah vypnutí relé - výstup neaktivní)

Nastavení: Stiskněte tlačítko "SET" a zapněte zařízení

Rozhraní:





SET - tlačítko nastavení

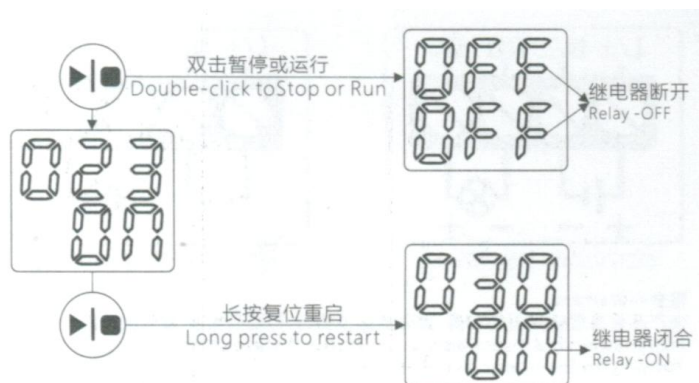
Double click: Dvojklik

Can be set when the LED flashing: PV (rozsah sepnutí relé - výstup aktivní) a SV (rozsah vypnutí relé - výstup neaktivní) může být nastaveno jen pokud bliká LED displej.

Long press: Dlouhý stisk pro nastavení kódu

Code: Kód

Value: Hodnota

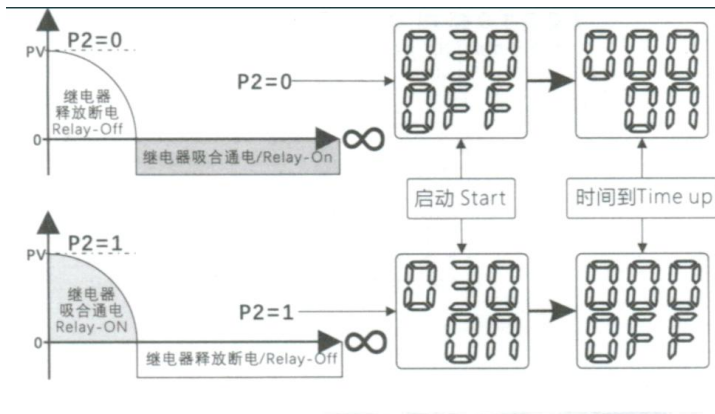


Double-click to stop/run: Stiskněte tlačítko "RUN/STOP" pro zastavení nebo spuštění odpočtu.

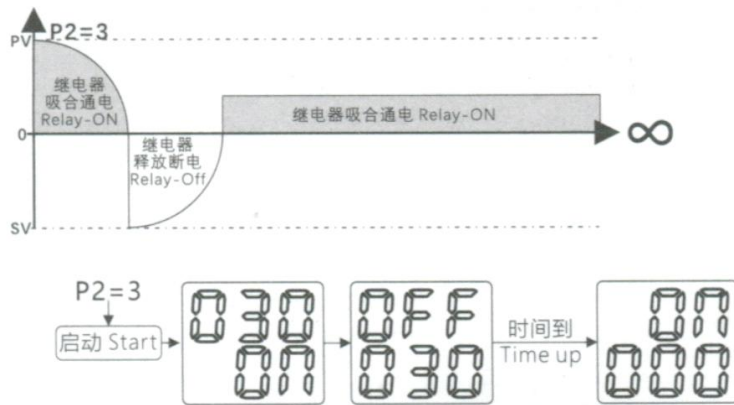
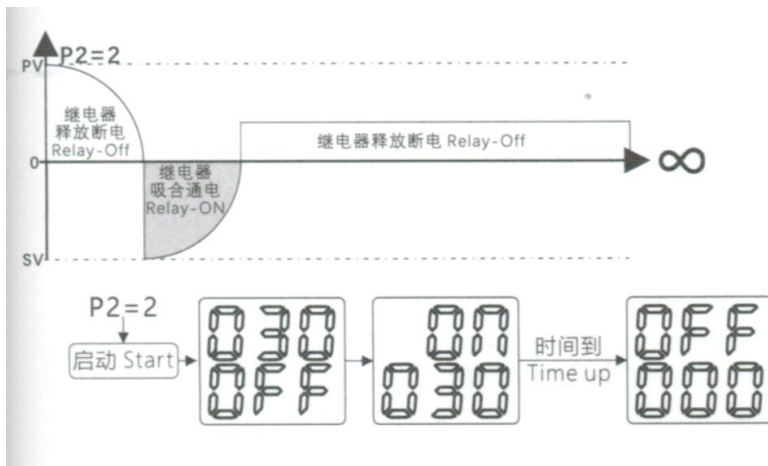
Relay - OFF - relé vypnuto

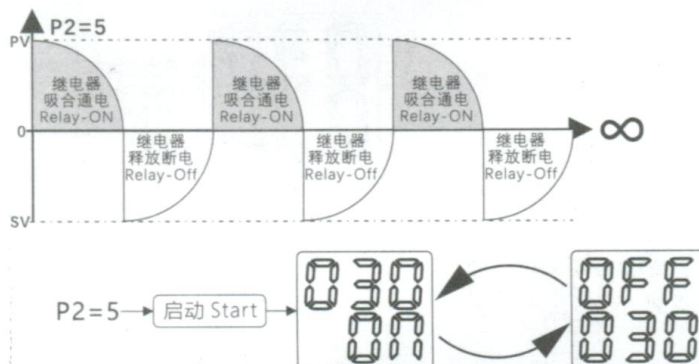
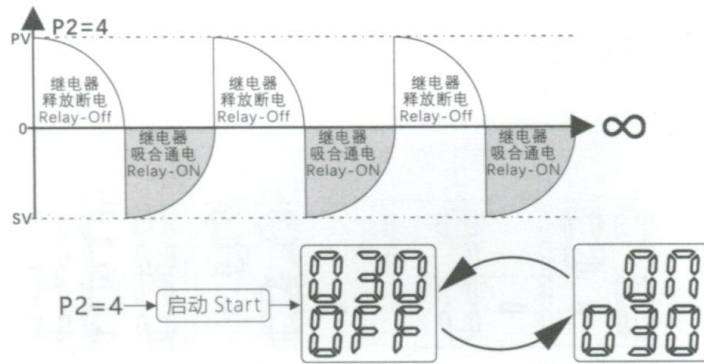
Long press to restart: Dlouhý stisk pro restart:

Relay - ON : Relé sepnuto



Time up: časovač již doběhl (odpočítávání dokončeno)





Dlouhé přidržení SET

(PV = rozsah sepnutí relé - výstup aktivní, SV = rozsah vypnutí relé - výstup neaktivní)

P0 - jednotka času PV: 0 = sekundy, 1 = minuty, 2 = hodiny (zde zadáte dle potřeby)

P1 - jednotka času SV: 0 = sekundy, 1 = minuty, 2 = hodiny (zde zadáte dle potřeby)

P2 - co bude spuštěno první po spuštění časovače: ON = PV pro OFF = SV

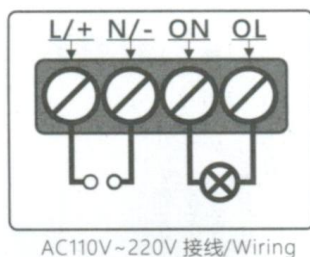
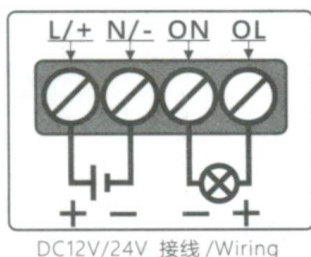
P3 - počet opakování úlohy 001 až 999 (po proběhnutí cyklu zobrazí všude nuly) pro vrácení na začátek dlouze podržte START/STOP , OFF funkce vypnuta (úloha proběhne pouze jednou, zobrazí naprogramovaný čas) zde necháte OFF

P4 - nekonečné opakování: ON zapnuto, OFF vypnuto

P5 – zámek: ON zakáže měnit nastavení všech hodnot vč. času, OFF vypnuto

START/STOP tlačítko: slouží k spuštění naprogramované úlohy, pro pozastavení běžící zmáčkněte dvakrát a dvakrát pro pokračování

Zapojení:



Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

3. 2. 2026
JH