

Používateľská príručka

Časové relé EKTM-181H

Ďakujeme, že ste si vybrali modulárne prístroje ETEK ELECTRIC. Pred inštaláciou, prevádzkou a údržbou si prečítajte túto príručku.

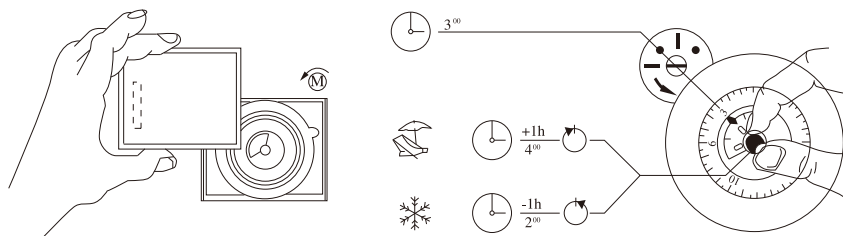
ŠTANDARD A CERTIFIKÁTY KVALITY



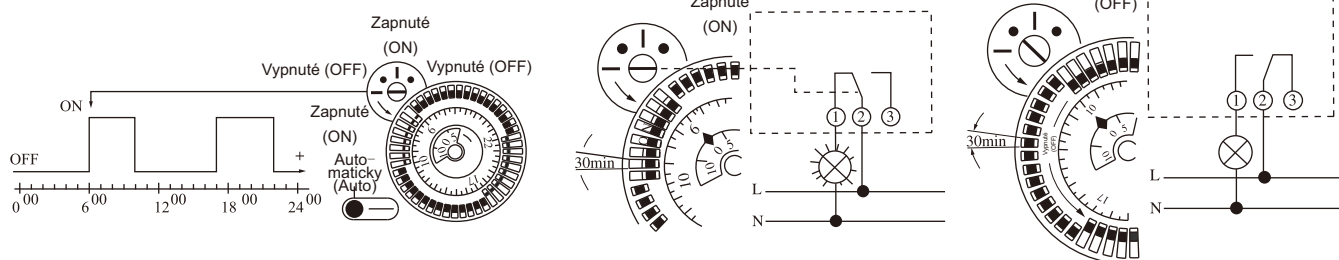
POKYNY K MONTÁŽI

Bezpečnostné informácie: Elektrické zariadenia by mal pripájať a montovať len kvalifikovaný elektrikár. Manipulácie a úpravy na spínači budú mať za následok stratu záruky. Je potrebné dodržiavať národné normy a platné bezpečnostné predpisy.

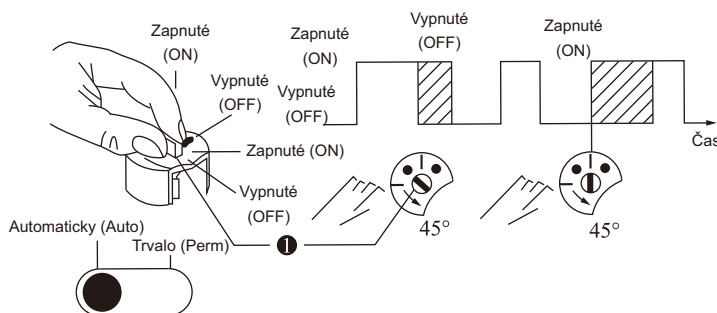
Quartzový pohyb sa automaticky spustí po niekoľkých minútach pridaním napätia. Plná rezerva energie sa vytvorí približne po 3 dňoch.



24-hodinový program



Manuálny program



Manuálne ovládanie zapnutia/vypnutia (ovládanie nadradených funkcií)

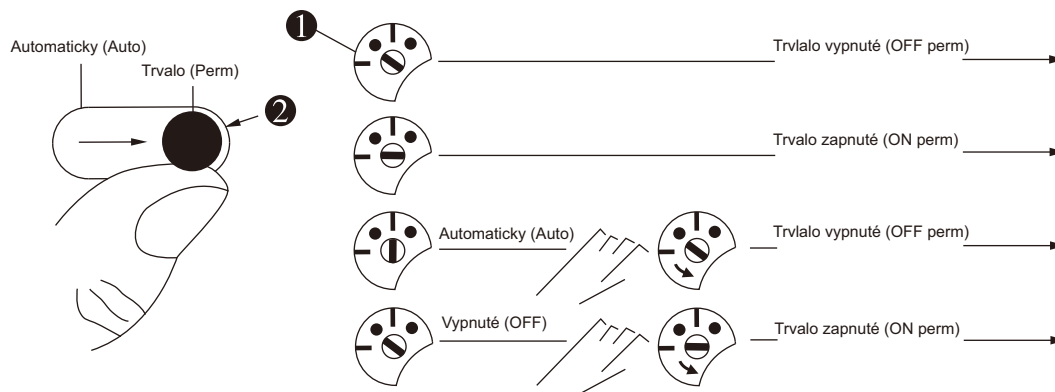
Otočte riadiacu os ① v smere šípky o jednu polohu; Zapnuté (ON) = - alebo Vypnuté (OFF) = /

Manuálne ovládanie sa automaticky zruší nasledujúcim protipriказom automatickej programovej sekvencie.

Používateľská príručka

Časové relé EKTM-181H

Trvalo zapnuté/vypnuté



Trvalé ovládanie zapnutia/vypnutia

Nastavte ovládaciu páčku ② na >>Perm<< = trvalé ovládanie; otočením riadiacej osi ① v smere šípky je teraz možné nastaviť požadované, trvalé ovládanie zapnuté (ON) alebo vypnuté (OFF). Nastavením ovládacej páčky do polohy >>Auto<< = automatické ovládanie, sa trvalá regulácia ukončí. Aktuálna poloha spínača sa udržiava až do spustenia ďalšieho protipríkazu automatickej programovej sekvencie. Okamžitú korekciu možno vykonať pomocou manuálneho ovládania (ovládania nadradených funkcií).

EKV/CEN/EMC/ETY

Časové relé EKTM-181H je v súlade s európskymi smernicami 73/23/EEC (smernica o nízkom napätí) a 89/336/EEC (smernica o EMC). Ak sa časové relé používa spolu s inými zariadeniami, dbajte na to, aby kompletná inštalácia nespôsoboala rádiové rušenie.