



## Montážní návod

**SYN 161 h  
SUL 181 h****theben****UPOZORNĚNÍ**

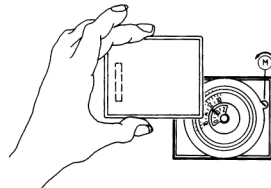
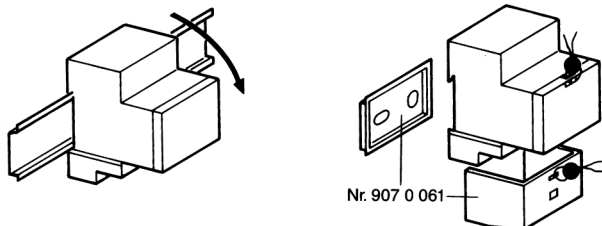
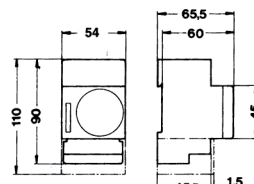
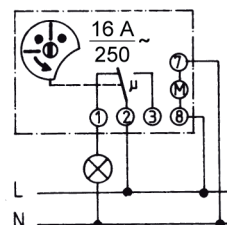
**Bezpečnostní pokyny:** Instalaci a elektrické zapojení lamelových spínacích hodin SYN 161h / SUL 181h smí provést pouze kvalifikovaný elektrikář podle platných norem a předpisů. V případě zásahu do přístroje mimo rozsah nutný pro řádné zapojení zaniká nárok na záruční plnění.

Synchron

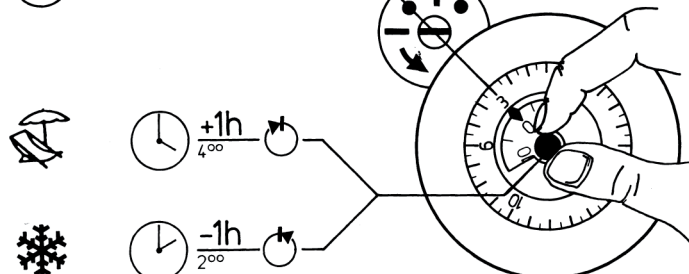
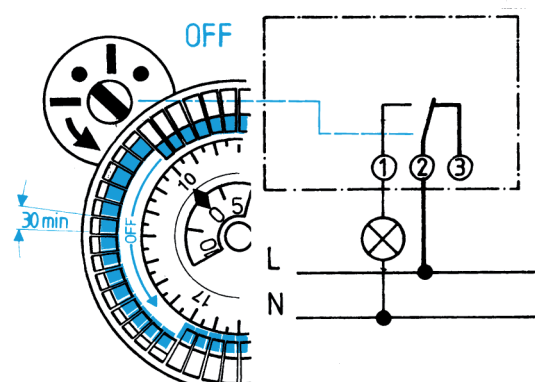
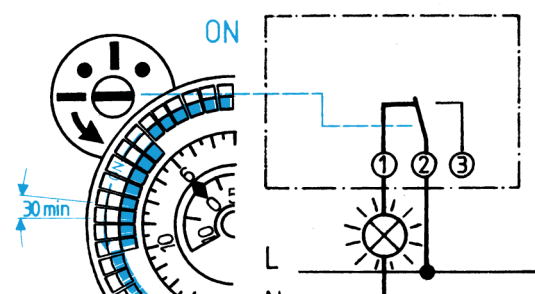
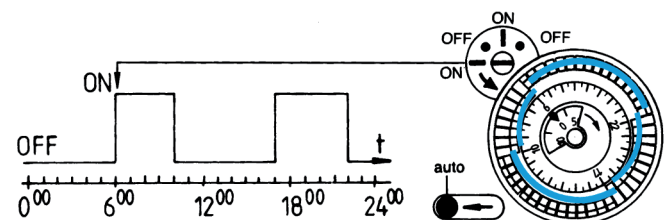
230 V / 50 Hz

Quartz \* R = 3d (72h) LiMh

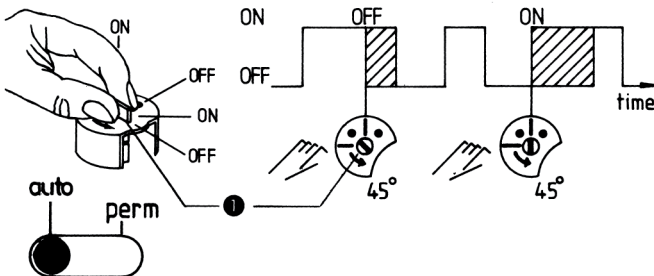
230 V / 45 – 60 Hz



\* Hodinový strojek řízený krystalem se rozeběhne několik minut po přiložení napětí. Plná rezerva chodu je dosažena cca po 3 dnech provozu.

3<sup>00</sup>**24hodinový program**

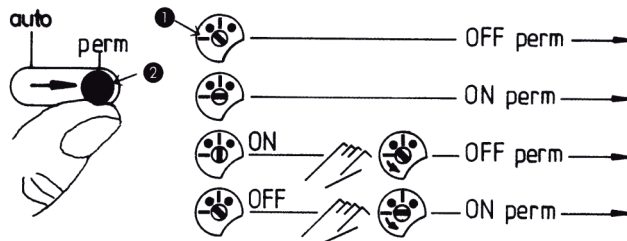
## Manuální sepnutí



## Manuální sepnutí ZAP/VYP (nastavení stavu kontaktů)

Spínací hřídelku ① pootočte o jeden zásek; ZAP = -/- nebo VYP = /-. Manuálně nastavené kontakty se automaticky zruší následujícím povelem programu.

## Trvalé ZAP/VYP



## Trvalé spínání ZAP/VYP

Páčku ② nastavte do polohy »perm«, tj. na trvalé nastavení. Poté nastavte spínací hřídelku ① ve směru šipky do požadované polohy ZAP nebo VYP. Přepnutím páčky ② do polohy »Auto« se trvalé nastavení polohy kontaktů opět zruší. Aktuální stav kontaktů však zůstane zachován až do následujícího povelu programu. Okamžitou korekci stavu kontaktů lze provést manuálním přepnutím.

## EMV / CEM / EMC / ETY

Spínací hodiny jsou v souladu s evropskými směrnicemi 73/23/EWG (směrnice pro nízké napětí) a 89/336/EWG (směrnice EMV – elektromagnetická kompatibilita). Pokud jsou spínací hodiny používány s jinými přístroji v zařízení, je nutno brát na zřetel, že celé zařízení nezpůsobuje poruchu v šíření rádiových vln.

## Servis

### Elektro-System-Technik s.r.o.

Pod Pekárnami 338/12, 190 00 Praha 9-Vysočany  
Tel.: +420 266 090 711, Fax: +420 266 090 717  
E: obchod@est-praha.cz, www.est-praha.cz