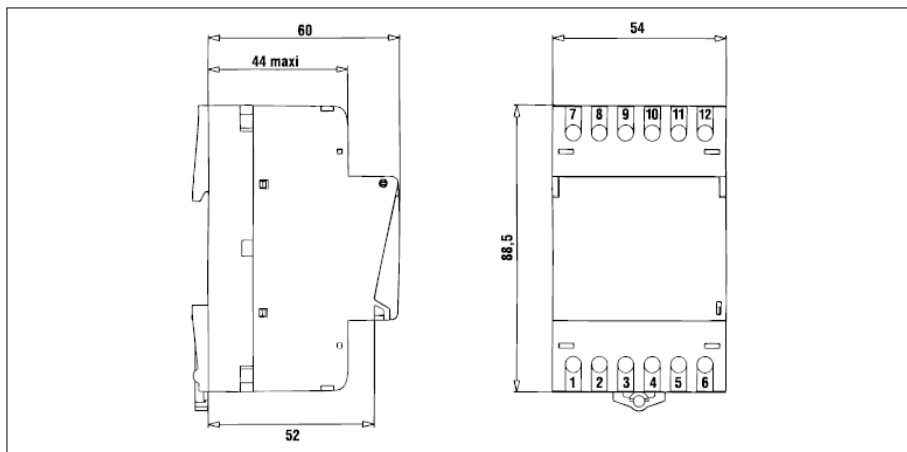


NÁVOD K POUŽITÍ

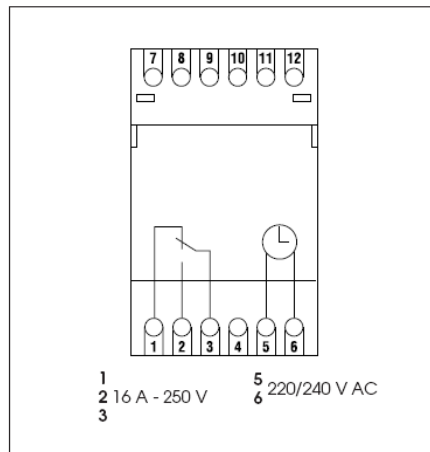
PROGRAMOVATELNÉ MECHANICKÉ SPÍNACÍ HODINY

ARVO-D / ARVO-W

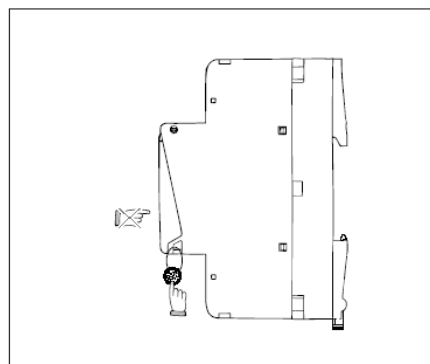
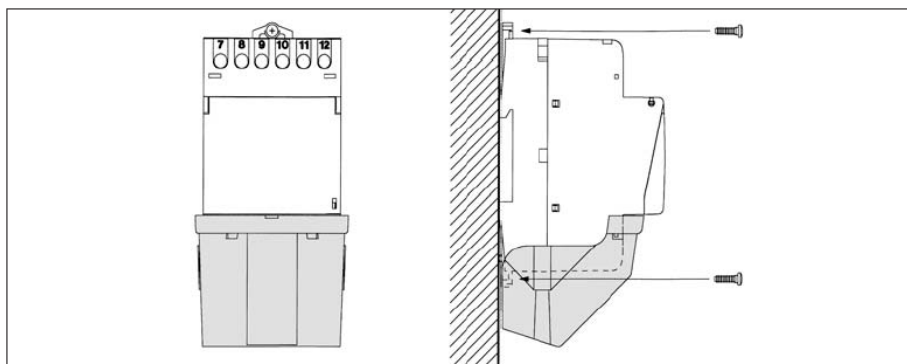
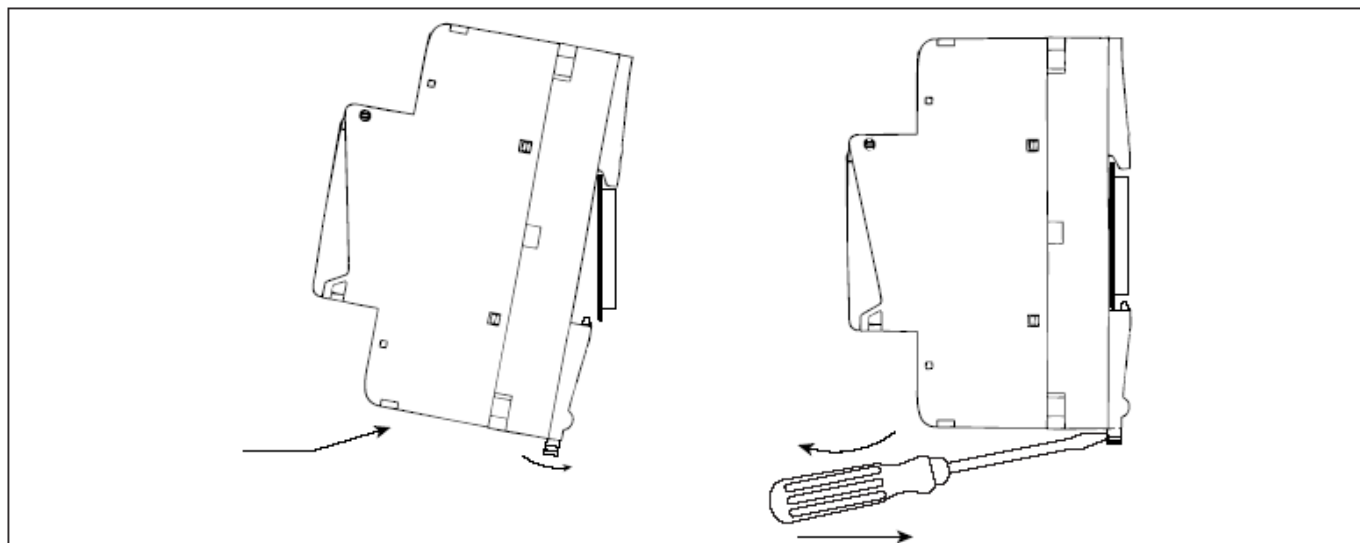
ROZMĚRY



Připojení

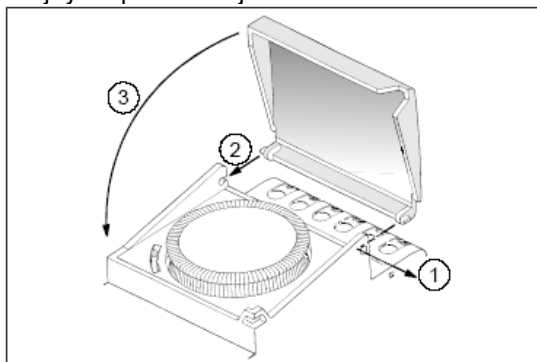


UPEVNĚNÍ



Nastavení času

- **Denní verze:** Nastavení hodin - otáčejte programovacím diskem šedé barvy ve směru hodinových ručiček, abyste nastavili požadovanou hodinu naproti značce (u číslice 3). Nastavení minut - otáčejte průhledným diskem s minutovým ukazatelem, abyste nastavili přesný čas (průhledným diskem je možné otáčet oběma směry).
- **Týdenní verze:** Otáčejte programovacím diskem ve směru hodinových ručiček, abyste nastavili požadovanou hodinu a den. Potom pokračujte stejným způsobem jako u denní verze.

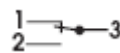


Programování

Přesuňte jezdec směrem ke středu (nebo od středu disku) dle požadované doby sepnutí.



Funkce **1**: jezdec přesunutý u středu disku (je vidět červená barva)



Funkce **0**: jezdec přesunutý od středu disku (červená barva vidět není)

Popis programování

Cyklus	Počet jezdců	Programovací čas pro 1 jezdcu	Min interval mezi 2 sepnutími
24 hodin	96	15 min.	30 min.
7 dní	84	2 hod.	4 hod.

Ruční přepnutí

3 polohový přepínač:

0 = svorky 2-3 jsou stále ve stavu OFF



= automatická funkce dle naprogramování

1 = svorky 2-3 jsou stále ve stavu ON

Technické údaje

- Hodinový strojek Quartz
- Záloha chodu 72 hodin po 120 hodinách napájení, spustí se automaticky po pár minutách pro připojení
- Pracovní teplota -10 °C ÷ +55 °C
- Napájení: 220/240 V AC
- Frekvence 50/60 Hz
- Vlastní spotřeba: 0,5 VA
- Maximální zátěž kontaktů:
 - odporová zátěž 16 A – 250 V
 - induktivní zátěž (cos φ = 0,6) 4 A - 250 V
 - klecové motory: ½ HP 250 V
 - halogenová světla: 900 W 250 VA
 - zářivky: 400 W //

Důležité:

Zařízení může být instalováno a namontováno pouze kvalifikovanou osobou.

Distributor pro ČR a SR:

s.r.o.

Čapkova 22

678 01 Blansko

Tel./fax: +420 548 529 256

obchod@eximuscom.cz, www.vemer.cz