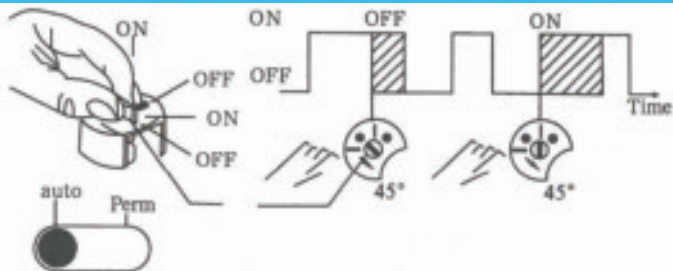
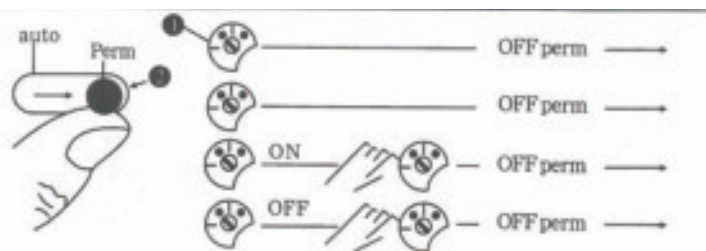


Control manual



Rotiți axa ❶ de control în direcția săgeții cu o creștătură. ON = ⓪ - / ⓪ - or OFF = ⓪ / ⓪ . Controlul manual este anulat automat prin următoarea comandă de contracarare a secvenței automate a programului.

ON/OFF Permanent

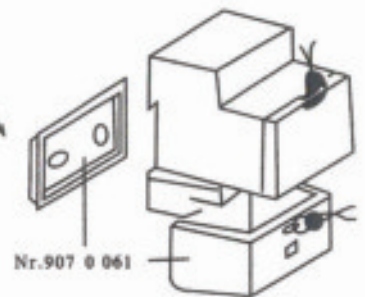
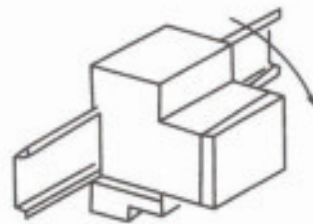
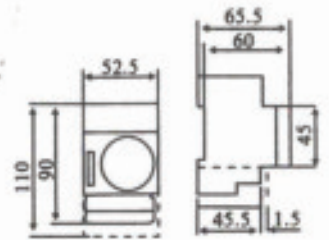
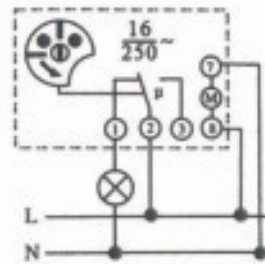


Setați maneta de mână ❷ pe »Perm <<= control permanent; stabilind direcția de identificare a axei ❶ de control a săgeții, controlul permanent necesar ON sau OFF poate fi acum ajustat. Comutând pârghia manuală la »Auto« = Control automat, comanda permanentă este menținută, poziția actuală a comutatorului este menținută până la declanșarea următoarei comenzi de contracarare a secvenței automate de programe. O corecție imediată poate fi efectuată prin intermediul controlului manual (controlul suprascripției).

(5) Comutatoarele de timp sunt în conformitate cu directivele europene 73/23 / CEE. (Directiva de joasă tensiune) și 89/336 / CEE (directiva EMC). Dacă comutatoarele de timp sunt utilizate împreună cu alte dispozitive într-o instalație, aveți grijă ca instalarea completă să nu provoace interferențe radio.

Instrucțiuni de montaj

Informații de siguranță: Electrica! dispozitivele trebuie conectate și montate numai de către specialistul în electricitate. Manipularile și modificările de pe comutator se vor rezolva în pierderea garanției. Trebuie respectate specificațiile naționale și reglementările de siguranță aplicabile.



(2) Mișcarea de cuarț începe automat după câteva minute de la o tensiune aplicată. Rezerva completă de putere este acumulată după aproximativ 3 zile.

