



SPAS-2T-220V

SPAS-2T-380V

Uređaj za automatsko uključivanje potrošača u drugoj tarifi - komanda tajmerom

Namena uređaja:

Uređaj SPAS-2T namenjen je prvenstveno za napajanje velikih potrošača u stanu kao što su termoakumulacione peći, grejalice i bojleri. S obzirom da je struja u jeftinoj tarifi (24-08h) oko četiri puta jeftinija od struje u prvoj tarifi, i uštede su ogromne.

O uštedi primenom ovog uređaja pogledajte dokument [usteda-SPAS-2T.pdf](#).

Tehničke karakteristike:

SPAS-2T-220V monofazni, predviđen je za struje do 16A pri naponu od 220V, ili za max. 3,5kW.

SPAS-2T-380V trofazni, predviđen je za 380V ili za maksimalno 6kW.

Rukovanje uređajem:

U najbližu monofaznu utičnicu uključiti tajmer (koji se ne isporučuje uz ovaj uređaj), u tajmer uključiti komandni kabl (tanki). Utikač napojnog kabla uključiti u slobodnu utičnicu na zidu, a u utičnicu na kabl uključiti potrošač (TA Peć, bojler, grejalica).

Način rada:

Uređaj SPAS-2T dobija informaciju o potrebnom uključanju i isključenju potrošača preko komandnog kabla dužine 1,6 m koji je sastavni deo uređaja.

Tajmer propušta struju u zadatom vremenu (praktično vreme u periodu druge tarife) i uključuje kontaktor u ovom uređaju preko koga se napaja potrošač. Na poklopcu uređaja nalazi se kontrolna sijalica koja se pali kada uređaj propušta struju.

Napomena:

Preporučuje se da se napojni kabl ovog uređaja priključi direktno u utičnicu na zidu, a ako to nije moguće obavezno proveriti da li je produžni kabl odgovarajućih karakteristika (16A).

Tajmer u koji se uključuje komandni kabl ovog uređaja propušta zanemarljivo malu struju, pa traje praktično večito. Ovaj komandni kabl (tanki) može se produžiti standardnim produžnim kablom do prve slobodne utičnice na zidu.

Kod nabavke tajmera proveriti da li tajmer ima i dodatni prekidač za premošćenje tajmera. Ovo je potrebno da bi se potrošač mogao uključiti i u vreme prve tarife .

Kada je TA peć priključena preko ovog uređaja, u vreme prve tarife potrebno je uključiti prekidač na tajmeru, kako bi ventilator mogao da izduva akumuliranu toplotu, a takođe je potrebno isključiti punjenje na samoj peći.

Ukoliko je potrebno izvoditi neke radove na potrošaču koji ovaj uređaj napaja, napojni kabl potrošača isključiti iz utičnice preko kojeg se napaja.

Upozorenje:

Uređaj ne koristiti za uključanje više uređaja preko produžnog kabla ili razvodnika ako ukupna snaga prelazi predviđenu snagu uređaja da ne bi došlo do neželjenih posledica.

Garancija:

Garancija na ovaj proizvod je godinu dana.