

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **SINOTIMER RELEU TRIFAZIC, SINOTIMER, SIGURANTA DIGITALA DE PROTECTIE, TENSIUNE AFISATA 380V, PROGRAMABIL INTRE 1-63A, STVP935A-63A-380V**

Descrierea detaliatÄa a produsului:

TENSIUNEA AFISATA PE FIECARE FAZA ESTE 380 V

Releul TRIFAZIC Sinotimer este un dispozitiv de protecÈie digitalÄa pentru tensiune, ideal pentru utilizarea in sistemele trifazate de alimentare cu energie electricÄa. Cu o tensiune de afiÈ™are de 380V, acest releu este proiectat pentru a monitoriza È™i a proteja echipamentele È™i instalaÈiile impotriva fluctuaÈiilor de tensiune È™i a supratensiunilor periculoase.

Cu funcÈie de programare, acest releu poate fi setat pentru a activa sau dezactiva o gamÄa largÄa de curent intre 1 È™i 63A, in funcÈie de necesitÄile specifice ale instalaÈiei electrice. AceastÄa caracteristicÄa programabilÄa oferÄa control È™i flexibilitate sporite utilizatorului, permiÈandu-i sÄa optimizeze È™i sÄa se adapteze la diferite cerinÈe de alimentare.

Releul TRIFAZIC Sinotimer vine cu o siguranÈÄa digitalÄa integratÄa, asigurand protecÈia eficientÄa a echipamentelor impotriva supratensiunilor È™i a variaÈiilor periculoase ale tensiunii. AceastÄa siguranÈÄa digitalÄa avansatÄa oferÄa o monitorizare constantÄa È™i precisÄa a tensiunii, asigurand o funcÈionare sigurÄa È™i fiabilÄa a instalaÈiei electrice.

RecomandÄri de utilizare:

1. Acest releu este recomandat pentru utilizarea in sisteme trifazate de alimentare cu energie electricÄa, pentru a proteja echipamentele impotriva fluctuaÈiilor de tensiune È™i a supratensiunilor.
2. ProgramaÈi releul in funcÈie de cerinÈele specifice ale instalaÈiei electrice pentru a obÈine cel mai bun control È™i eficienÈÄa.
3. VerificaÈi periodic funcÈionarea È™i siguranÈÄa digitalÄa a releului pentru a vÄa asigura cÄa instalaÈia electricÄa rÄamane protejatÄa in mod corespunzÄtor.
4. ConsultaÈi manualul de utilizare pentru instrucÈiuni detaliate despre instalare È™i configuraÈie.

Tensiunea nominala de alimentare: AC 380V

Domeniul tensiunii de functionare: AC 140-700V (trifazat)

FrecvenÈa nominala: 50/60Hz

Gama de setare a curentului electric (> A). 1-40A/63A/80A/100A

Interval de setare a supratensiunii (>U). 390-500V

Interval de setare pentru subtensiune (<U). 370-260V

Curent nominal 40A/63A/80A/100A

>U È™i <U intarziere deplasare 0,1~30S

Resetare/pornire intarziere 1-500S

Precizia masurarii tensiunii 2%

Tensiunea nominala de izolatie 700V

Contact de iesire 3NO

Durata de viata electrica 10^5

Durata de viata mecanica 10^6

Grad de protectie Ip20

Gradul de poluare 3

Altitudine ≤2000m

Temperatura de Operare -50°C~55°C

Umiditate ≤50%la 40°C (fara condensare)

Temperatura de depozitare -30°C~70°C

Pret: 552,18 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-trifazic-sinotimer-siguranta-digitala-de-protectie-tensiune-afisata-380v-programabil-intre-1-63a-stvp935a-63a-380v-368269>