



## **SINOTIMER RELEU TIFAZIC, SINOTIMER, CU COMUTARE DE FAZA, ALEGE CEA MAI BUNA FAZA, 63A, RECUPERARE AUTOMATA**

Dispozitivul STVP935S poate selecta automat cea mai bună tensiune unică dintre cele trei faze trifazate și o poate furniza ca tensiune de ieșire unică.

Comutatorul electronic inteligent de schimbare de fază din seria SINOTIMER STVP935S este proiectat să furnizeze o sarcină monofazată de 220 V de la o sursă de alimentare de 380 VAC pentru a menține alimentarea neintreruptă a sarcinii monofazate evenimentale și pentru a proteja împotriva variațiilor nepermise de tensiune în rețea. În funcție de prezența tensiunii și calitatea tensiunii pe faze, va selecta automat sursa de alimentare optimă și va comuta alimentarea cu sarcină monofazată la aceasta.

Descrierea funcției:

Când o fază de L1, L2, L3 supratensoare, subtensoare sau lipsă de fază, releul va fi deconectat și va căuta automat fază normală și va comuta pentru a deschide releul fazei normale, comutând prioritatea L1>L2>L3! Dispozitivul Releu tifazic SINOTIMER cu comutare de fază este soluția perfectă pentru a avea întotdeauna cea mai bună fază selectată și o siguranță digitală reglabilă între 1 și 63A. Cu recuperare automată, acest dispozitiv inteligent poate detecta și proteja împotriva supratensoiunii, subtensoiunii și supracurentului. De asemenea, afișează tensiunea și curentul, asigurând astfel o monitorizare precisă a sistemului electric.

Cu protecție împotriva dezechilibrului trifazic și a secvenței de faze, dispozitivul asigură o distribuție uniformă a energiei și protejează împotriva defectiunilor de fază. De asemenea, oferă protecție împotriva spargerii liniei zero și poate fi interogat pentru a verifica eventualele erori.

Dispozitivul STVP935S are un design compact și este ușor de instalat pe înălțime DIN de 35 mm. Cu un ecran LCD, utilizatorul poate utiliza și regla parametrii în funcție de nevoile sale. Alimentat de trei faze la 230V/400V AC și cu o putere maximă de incarcare reglabilă 63A (curentul amperajul nu se poate regla). Indiferent dacă este utilizat într-o casă, birou sau într-o instalație industrială, dispozitivul Releu tifazic SINOTIMER cu comutare de fază oferă protecție avansată și un control precis al tensiunii și curentului. Alege și învelește și beneficiază de siguranță și performanță superioare pentru sistemul dumneavoastră electric.

Funcții:

1. Protecție împotriva supratensoiunii

2. Protec?ie impotriva subtensiunii
  3. Protec?ie la supracurent
  - 4 recuperare automat?
  5. Afi?area tensiunii (m?surarea tensiunii)
  6. Afi?aj curent (m?surare curent?)
  7. Protec?ie de dezechilibru trifazic
  8. Protec?ia secven?ei de faze (protec?ie in faza invers?)
  9. Protec?ie impotriva spargerii liniei zero
10. Protec?ie impotriva defec?iunilor de faz? 11 interogare de eroare

Parametrii produs:

1. Num?r model: STVP-935-63A

2 Alimentare: 3 \* 230V / 400V AC 50 / 60Hz

3. Putere maxim? de inc?rcare: (implicit: 63A nu se poate regla)

4. Interval de valori de protec?ie la supratensiune: 221V ~ 300 reglabil (implicit: 280V)

Interval de valori de recuperare a supratensiunii: 220V ~ 299V (implicit 250V)

Timp de ac?iune de protec?ie la supratensiune: 0.1 ~ 10 secunde (implicit 0.2s)

5. Interval de valori de protec?ie sub tensiune: 150V ~ 219V reglabil (implicit: 160V)

Interval de valori de recuperare de joas? tensiune: 151V ~ 220V (implicit 180V)

Timp de ac?iune de protec?ie la tensiune: 0.1 ~ 10 secunde (implicit 0.2s)

Dezechilibru de faza de 6,3 vol?i Valoare de protec?ie: 10% ~ 50% ~ OFF (implicit 20%)

7.3 Timp de ac?iune de protec?ie de dezechilibru de faze volt: 0.1 ~ 10 secunde (implicit: 1s)

8. Timpul de intarziere dup? pornire: 2 ~ 255 secunde (implicit: 2s)

9. Timpul de intarziere la recuperare: 2 ~ 600s (implicit: 60s)

10. Model de afi?are: LCD

11. Instalare: ?in? DIN 35 mm

Pret: 464,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-tifazic-sinotimer-cu-comutare-de-faza-alege-cea-mai-buna-faza-63a-recuperare-automata-368265>