

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



ELMARK CONEXIUNE AUTOMATA DE REZERVA EQ1-100 100A

Comutare automata pe sursa de rezerva EQ1 (Ø)

Caracteristici tehnice:

- Tensiune nominală de funcționare: 690V; 50 / 60Hz
- Curent nominal: 100-630Ø
- Cod IP: IP21
- Rezistență la uzură a tensiunii de supratensiune: $\geq 6000V$

Avantaje:

- Selectarea între dispozitiv cu controler integrat \hat{E}^{TM} și separat
- Opțiune pentru setarea timpului de schimbare între cele două surse - min 3s
- Opțiune pentru trecerea automată la sursa principală de alimentare după restabilirea parametrilor săși
- Fiabilitate ridicată, siguranță \hat{E}^{TM} și durată lungă de viață

Funcții:

- Furnizează o sursă de alimentare continuă \hat{E}^{TM} și două surse electrice de comutare automată în caz de defecțiune sau abatere de la parametri setați
- Controlă starea parametrilor circuitului:
prezența celor trei faze
limitele tensiunii de fază
supraîncălzire
scurtcircuit la ieșire
- Trecerea la comutarea dublă a puterii în lipsa fazei de alimentare
- Întreruperea circuitelor electrice \hat{E}^{TM} și controlul consumatorilor puternici
- Întrerupător principal în locuințe sau instalații de distribuție industriale furnizate cu un generator sau cu o a doua sursă de alimentare

Aplicații:

- Clădiri administrative \hat{E}^{TM} și publice-spitale, amplasamente militare, camere de control
- Producții industriale care necesită continuitatea procesului
- Generatoare

Montare: vertical pe o suprafață plană folosind \hat{E}^{TM} uruburi

Standarde: EN60947-1; EN60947-2; EN60947-6-1

Pret: 3 173,56 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/conexiune-automata-de-rezerva-eq1-100-100a-2527>