



ELMARK CONEXIUNE AUTOMATA DE REZERVA EQ1-800 800A

Caracteristici tehnice:

- Tensiune nominală de funcționare: 690V; 50 / 60Hz
- Curent nominal: 800A
- Cod IP: IP21
- Rezistență la uzură a tensiunii de suprațensiune: >6000V

Avantaje:

- Selectarea între dispozitiv cu controler integrat 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 și
- Fiabilitate ridicată, siguranță și durată lungă de viață

Funcții:

- Furnizarea unei surse de alimentare continue și două surse electrice de comutare automată în caz de defecțiune sau deviere de la parametrii setați
- Controlul stării parametrilor circuitului:
 - prezența celor trei faze
 - limitele tensiunii de fază
 - supraîncărcare
 - scurtcircuit la ieșire
- Trecerea la comutarea dublă a puterii în lipsa fazei de alimentare
- Întreruperea circuitelor electrice 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 și publice-spitale, locații militare, camere de control
- Producții industriale care necesită continuitatea procesului
- Generatoare

Montare: vertical pe o suprafață plană folosind șuruburi

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

Pret: 12.578,10 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/conexiune-automata-de-rezerva-eq1-800-800a-42688>