



ELMARK TRANSFORMATOR DE RETEA EVT5-250VA 230V/24V-12V

Transformator de retea Evt5-xxx

Functii :

Coboara tensiunea din retea in limitele stabilite de standard.

Separa circuitul de alimentare galvanica de cel de operare .

Caracteristici tehnice :

- tensiune de intrare 400 sau 230V -dupa model
- tensiune de iesire conform modelului
- frecventa 50/60Hz
- stabilitatea curentului la scurtcircuit : instabil
- clasa de temperatura B : 130 grade celsius
- Constructie deschiza (pentru montaj aparate)
- Miez magnetic : otel electrotehnic laminat la rece
- infasarari bobina : cupru electrolitic pur
- grad de protectie IP00

Conexiune

-conductoare flexibile sau rigide cu sectiunile aferente la borne

Montaj :

-in tablouri electrice de distributie sau in produse

-elemente de imbinare : cu suruburi / bolturi pe suprafata

-pozitie de montaj : verticala

Temperatura mediu ambian -20+40 grade celsius

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/transformator-de-retea-evt5-250va-230v-24v-12v-5012>