



ELMARK ANSAMBLU CONTACTORI INVERSOR DE SENS 95A 380V

Declansatoarele electromagnetice din seria LT4-Dxx servesc la pornirea directă, schimbarea sensului de rotație și protecția motoarelor electrice asincrone cu rotor în scurtcircuit. Prezintă o combinație din două contactoare din seria LT1 Dxx, dotate cu două butoane "start" și unu "stop" și conectica din fabrică. Asigură pornirea motorului într-unul din sensurile după apasare pe buton "stop" și trimite comanda de la celalat "start" pentru schimbarea sensului de rotație al motorului. Cele două contactoare sunt blocate mecanic și nu se poate efectua o conectare simultană în ambele sensuri de rotație. Declansatoarele sunt livrate în variante "inchis"-cu carcasa metalică care asigură gradul de protecție IP54 și umezeala, având în vedere că pe timpul montajului să fie garantată protecția la scurtcircuit, folosind intrerupătoare sau separatoare. Declansatoarele sunt livrate cu protecție termică instalată, care poate fi înlocuită la comanda în funcție de puterea motorului. Cu alegerea unei protecții potrivite, se poate preveni funcționarea la temperatură anormală și este garantată funcționarea neintreruptă la maxim, creșterea randamentului și lungirea duratei de exploatare.

Functii :

- conectarea motorului de curenț alternativ trifazat cu un singur sens de rotație, deconectarea acestuia și schimbarea sensului de rotație
- nu permite reconectare voluntară a declansatorului în caz de dispariția momentană de tensiune
- protectia motorului la suprasarcina în anumit diapazon de protecție termică.
- rezistența mare la caracteristicile de curenț

Date tehnice

- tensiune nominală de comandă 400VAC 50/60Hz

- Tensiune de lucru 690V
- Diapazoane de functionare la curent 7-93A
- Tensiune de izolare >690V
- Rezistenta la tensiune de impuls 6000V
- Borne conexiune cu surub
- Consum de energie redus si dimensiuni mici de gabarit
- Conectare -cabluri flexibile sau rigide cu sau fara terminal pentru cablu folosite pentru conexiune la consumator si cu sectiuni in functie de puterea motorului
 - cate trei orificii la terminalele intrare/iesire prevazute cu adaptoare pentru cabluri
- Posibilitate de functionare la frecventa inalta
- Grad de protectie IP54
- Material plastic neinflamabil ,rezistent la UV
- Carcasa metalica -invelis rezistent la coroziune(pentru varianta inchisa)
- Temperatura mediului ambiant -10+60 grade celsius
- Inaltime peste nivelul marii pana la 2000m

Pret: 1.798,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-tavan-tarbes-copper-220-240v-50-60hz-4897>