

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 CONTACTOR LT1-D 25A 24V 1NC



Contactoare \bar{N} , \bar{D} și $\bar{D} \frac{3}{4} \bar{N}$, seria LT1 - Dxx sunt destinate pentru comanda circuitelor electrice cu alternativ nominal de la 9 pana la 95 \bar{D} . Clemele de conexiune sunt executate din cupru pur si galvanizate cu 80% AgSnO. Miezul magnetic este fabricat din oțel aliat de tip 360, iar partea mobila la care sunt fixate sistemele de contact - din bachelita, ceea ce ofera o stabilitate mare a caracteristicilor de curent, anduranta electrica de 1000 000 cicluri, anduranta mecanica de 10 000 000 cicluri. Puterea disipata de pol este pana la 13W, ceea ce permite conectari si deconectari frecvente pana la 1200 pe ora la contactoarele pana la 32 \bar{D} si 600 de ori/pe ora la contactoarelor de la 40 pana la 95 \bar{D} . Materialul plastic din care este confectionata carcasa contactoarelor, se caracterizeaza cu anduranta mecanica mare, ignifuga si rezistenta la razele UV. Toate contactoare sunt proiectate in varianta cu trei cleme de conexiune pentru curenti nominali de la 9 pana la 95 \bar{D} si cu cleme auxiliare pana la 32 \bar{D} , cate un 1NO sau 1NC, iar in variantele de la 40 pana la 95 \bar{D} , cate un 1NO si 1NC. Se pot livra variante in functie de tensiunea bobinei de comanda de la 12 pana la 400V AC, care poate varia intre limitele de la 0.8 pana la 1.15Un. Tensiunea nominala de lucru la clemele de conexiune este pana la 690V, 50/60Hz, iar stabilitate la tensiunea de impuls la carcasa din plastic este 8 000V. La toate contactoarele din seria LT1-Dxx se mai poate asambla si un bloc auxiliar.

Pret: 76,90 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contactor-lt1-d-25a-24v-1nc-377>