

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



**FINDER RELEU ELECTRONIC MODULAR (SSR) - (12...24) V C.C. / 24 V C.A., 60...240 V AC, 5 A LA IEȘIRE, ALEATORIE, 1 ND, CARCASA MODULARA (PLASTIC SAU RADIATOR/PLASTIC) MONTARE PE ȘINA, C.C. / C.A. (50/60 HZ), RELAY STYLE (INPUT AND OUTPUT ON OPPOSITE SIDES)**

**Applications**

Automatizări pentru clădiri  
Comanda luminii pe casa scării  
Controlul și managementul apei  
Coridoare: comanda luminii (hotel, spital, etc..)  
Cuptoare de uscare  
Grădini: iluminatul nocturn  
Mașini de confecționare  
Mașini de distribuție preparate alimentare  
Mașini de marcare/etichetare  
Mașini de modelare a plasticului  
Mașini de imbuteliere  
Mașini de impachetare  
Mașini pentru hartie  
Mașini pentru industria textilă  
Mașini pentru procesarea laptelui  
Mașini pentru procesarea lemnului  
Mașini pentru tipografie  
Mașini pentru încălzire  
Motoare industriale  
Roboți industriali  
Răcire/Încălzire  
Răcire/Încălzire  
Semaforizare  
Sisteme automate de spălare a mașinilor  
Sisteme de încălzire și convectoare  
Ventilare forțată  
Ventilatoare industriale  
Vitrinele magazinelor, Firme luminoase  
Eantiere Navale  
Eantiere, Mașini de curățat, de rabatat și lefuit

Serie: 77

Tip: "Relay style" (input and output on opposite sides)

Numarul contactelor: (12...24) V C.C. / 24 V C.A., 60...240 V AC

Tipul bobinei: carcasa modulara (plastic sau radiator/plastic) montare pe șina

Tensiunea bobinei: Aleatorie

Materialul de contact: C.C. / C.A. (50/60 Hz)

Tipul contactului: 5 A la ieșire

Optiuni: niciuna

Versiuni speciale: 1 ND

Pret: 197,87 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-electronic-modular-ssr-12-24-v-c-c-24-v-c-a-60-240-v-ac-5-a-la-iesire-aleatorie-1-nd-carcasa-modulara-plastic-sau-radiator-plastic-montare-pe-sina-c-c-a-50-60-hz-relay-style-input-and-output-on-opposite-sides-119276>