



**FINDER INTERFA?A MODULARA - 1 CONTACT, 6 A, C (CONTACT COMUTATOR), 110...125 V, STANDARD, CIRCUIT DE SUPRESARE A CURENTULUI DE SCURGERE, AGSNO2, RELEU ELECTROMECHANIC (EMR), TERMINALE CU "PRINDERE RAPIDA", STANDARD**

Applications

- Automatiz?ri pentru cl?diri
- Bazine de inot, fontane, instala?ii de iluminat in discoteci
- Controlere programabile
- Controlul ?i managementul re?elei electrice
- Cuptoare industriale
- Depozite glisante
- Elevatoare
- Generator de curent
- Instala?ii de ridicat
- Instala?ii frigorifice industriale
- Ma?ini de bobinat
- Ma?ini de distribu?ie preparate alimentare
- Ma?ini de marcare/etichetare
- Ma?ini de modelare a plasticului
- Ma?ini de sp?lat industriale
- Ma?ini de imbuteliere
- Ma?ini de impachetare
- Ma?ini pentru hartie
- Ma?ini pentru industria ceramic?
- Ma?ini pentru industria textil?
- Ma?ini pentru procesarea laptelui
- Ma?ini pentru procesarea lemnului
- Ma?ini pentru tratare galvanic?

Mașini pentru încălzire

Panouri de control

Panouri de control pentru pompe

Roboți industriali

Semaforizare

Sisteme automate de spălare a mașinilor

Tablouri de distribuție, comandă

Stații Navale

Serie: 38

Tip: Releu Electromecanic (EMR)

Numarul contactelor: 1 contact, 6 A

Tipul bobinei: Circuit de supresare a curentului de scurgere

Tensiunea bobinei: 110...125 V

Materialul de contact: AgSnO<sub>2</sub>

Tipul contactului: C (contact comutator)

Opțiuni: terminale cu "prindere rapidă"

Versiuni speciale: Standard

Pret: 143,26 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/interfata-modulara-1-contact-6-a-c-contact-comutator-110-125-v-standard-circuit-de-supresare-a-curentului-de-scurgere-agsno2-releu-electromecanic-emr-terminale-cu-prindere-rapida-standard-114252>