



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 ?URUB, STANDARD

Applications

- Automatiz?ri pentru cl?diri
- Bazine de inot, fontane, instala?ii de iluminat in discotecii
- 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?
- Ma?ini pentru inc?l?minte

Panouri de control
Panouri de control pentru pompe
Robo?i industriali
Semaforizare
Sisteme automate de sp?lare a ma?inilor
Tablouri de distribu?ie, comand?
?antiere 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: AgSnO₂
Tipul contactului: C (contact comutator)
Optiuni: terminale cu ?urub
Versiuni speciale: Standard
Pret: 137,65 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.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-surub-standard-114312>