



**FINDER RELEU DE PUTERE - 2 CONTACTE, 16 A, C (CONTACT COMUTATOR) +
SEPARATOR FIZIC INTRE BOBINA ?I CONTACTE (PENTRU APLICA?II SELV), 230 V,
STANDARD, C.A. (50/60HZ), AGCDO, FI?ABIL, NICIUNA**

Applications

Alimentare neinterupt? prin grupuri electrogene
Aparate pentru aer condi?ionat
Arz?toare, Boilere
Automatiz?ri de comand?
B?i cu hidro-masaj
Controlul ?i managementul re?elei electrice
Cuptoare cu microunde ?i infraro?u
Cuptoare industriale
Depozite glisante
Dispozitive de siguran??
Elevatoare
Extractoare/aspiratoare
Frigidere
Generator de curent
Iluminare rutier? ?i in tunele
Instala?ii de ridicat
Instala?ii frigorifice industriale
Ma?ini de confec?ionare
Ma?ini de marcare/etichetare
Ma?ini de polizat, de periat
Ma?ini de spalat
Ma?ini de sp?lat cu ultrasunete
Ma?ini de sp?lat industriale
Ma?ini de sp?lat industriale

Mașini de imbuteliere
Mașini de împachetare
Mașini pentru hartie
Mașini pentru industria textilă
Mașini pentru procesarea laptelui
Mașini pentru procesarea lemnului
Mașini pentru tipografie
Mașini pentru tratare galvanică?
Motoare industriale
Panouri de control
Panouri de control pentru pompe
Scări rulante
Sisteme Hi-Fi
Sisteme automate de spălare a mașinilor
Sisteme de alarmă
Sisteme de alarmă pentru automobile
Sisteme de încălzire și convectoare
Stabilizatoare de tensiune
Tablouri de distribuție, comandă
Uși și porți automate
Ventilare forțată
Ventilatoare industriale
Intreruptoare și comutatoare
Ștanțatoare, Mașini de curățat, de rabotat și șlefuit
Serie: 62
Tip: Fișabil
Numarul contactelor: 2 contacte, 16 A
Tipul bobinei: C.A. (50/60Hz)
Tensiunea bobinei: 230 V
Materialul de contact: AgCdO
Tipul contactului: C (contact comutator) + separator fizic între bobina și contacte (pentru aplicații SELV)
Opțiuni: Niciuna
Versiuni speciale: Standard
Pret: 68,56 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-de-putere-2-contacte-16-a-c-contact-comutator-separator-fizic-intre-bobina-si-contacte-pentru-aplicatii-selv-230-v-standard-c-a-50-60hz-agcdo-fisabil-niciuna-110968>