



NOARK INTRERUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA EX9M1N TM AC16 3P

Potrivit pentru montarea pe ?ina DIN : NU
Numar de contacte auxiliare cu contacte normal inchise: 0
Tensiune nominala:
Construc?ia dispozitivului: Dispozitiv incorporat
Motor inclus: NU
Curent nominal permanent Iu: 16
Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit Icu at 400 V, 50 Hz: 50
Tipul de conectare la circuitul general: Clema cadru
Motor op?ional: DA
Setarea la suprasarcina:
Montare pe ?ina DIN op?ionala: DA
Cu declan?are la minima tensiune: NU
Indicarea conexiunii la circuitul general: Parte frontala
Indicator disponibil de inchidere: NU
Dispozitiv complet cu unitate de protec?ie: DA
Protec?ie integrata pentru punerea la pamant: NU
Numar poli: 3
Tip control: Extindere maneta
Reglajul la scurtcircuit fara temporizare: 160
Numar de contacte auxiliare cu contacte basculante: 0
Numar de contacte auxiliare cu contacte normal deschise: 0
Grad de protec?ie (IP): IP20
Pret: 710,47 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptoare-automate-in-carcasa-turnata-ex9m1n-tm-ac16-3p-175943>