



NOARK INTRERUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA EX9M1P TM AC100 3P

Tipul de conectare la circuitul general: Clema cadru

Motor inclus: NU

Curent nominal permanent I_n: 100

Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit I_{cu} at 400 V, 50 Hz: 150

Montare pe ?ina DIN op?ionala: DA

Motor op?ional: DA

Setarea la suprasarcina:

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 de contacte auxiliare cu contacte basculante: 0

Numar poli: 3

Tip control: Extindere maneta

Reglajul la scurtcircuit fara temporizare: 1000

Numar de contacte auxiliare cu contacte normal deschise: 0

Grad de protec?ie (IP): IP20

Construc?ia dispozitivului: Dispozitiv incorporat

Potrivit pentru montarea pe ?ina DIN : NU

Numar de contacte auxiliare cu contacte normal inchise: 0

Tensiune nominala:

Pret: 1.924,23 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptoare-automate-in-carcasa-turnata-ex9m1p-tm-ac100-3p-175970>