



NOARK INTRERUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA EX9M1H TM AC20 4P4T

Curent nominal permanent I_n: 20

Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit I_{cu} at 400 V, 50 Hz: 100

Tipul de conectare la circuitul general: Clema cadru

Motor inclus: NU

Setarea la suprasarcina:

Montare pe ?ina DIN op?ionala: DA

Motor op?ional: DA

Indicarea conexiunii la circuitul general: Parte frontala

Cu declan?are la minima tensiune: NU

Indicator disponibil de inchidere: NU

Dispozitiv complet cu unitate de protec?ie: DA

Protec?ie integrata pentr punerea la pamant: NU

Tip control: Extindere maneta

Reglajul la scurtcircuit fara temporizare: 200

Numar de contacte auxiliare cu contacte basculante: 0

Numar poli: 4

Grad de protec?ie (IP): IP20

Numar de contacte auxiliare cu contacte normal deschise: 0

Numar de contacte auxiliare cu contacte normal inchise: 0

Tensiune nominala:

Construc?ia dispozitivului: Dispozitiv incorporat

Potrivit pentru montarea pe ?ina DIN : NU

Pret: 903,89 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptoare-automate-in-carcasa-turnata-ex9m1h-tm-ac20-4p4t-176016>