



NOARK INTERRUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA DC EX9MD1N TM DC125 3P

Cu declanșare la minima tensiune: NU
Indicarea conexiunii la circuitul general: Parte frontala
Indicator disponibil de inchidere: NU
Dispozitiv complet cu unitate de protecție: DA
Protecție integrată pentru punerea la pamant: NU
Numar poli: 3
Tip control: Extindere maneta
Reglajul la scurtcircuit fara temporizare:
Numar de contacte auxiliare cu contacte basculante: 0
Numar de contacte auxiliare cu contacte normal deschise: 0
Grad de protecție (IP): IP20
Potrivit pentru montarea pe șina DIN : NU
Numar de contacte auxiliare cu contacte normal inchise: 0
Tensiune nominala: 750
Construcția dispozitivului: Dispozitiv incorporat
Motor inclus: NU
Curent nominal permanent I_u: 125
Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit I_{cu} at 400 V, 50 Hz: 50
Tipul de conectare la circuitul general: Șurub conectare
Motor opțional: DA
Setarea la suprasarcina:
Montare pe șina DIN opționala: DA
Pret: 3.492,37 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/interruptoare-automate-in-carcasa-turnata-dc-ex9md1n-tm-dc125-3p-176307>