



## **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<sub>u</sub>: 125  
Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit I<sub>cu</sub> 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.materialeelectrice.ro/interruptoare-automate-in-carcasa-turnata-dc-ex9md1n-tm-dc125-3p-176307>