



NOARK INTERRUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA DC EX9MD2S TM DC125 3P

Curent nominal permanent I_n: 125

Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit I_{cu} at 400 V, 50 Hz: 36

Tipul de conectare la circuitul general: ?urub conectare

Motor inclus: NU

Setarea la suprasarcina:

Montare pe ?ina DIN op?ionala: DA

Motor op?ional: 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

Reglajul la scurtcircuit fara temporizare:

Numar de contacte auxiliare cu contacte basculante: 0

Numar poli: 3

Tip control: Extindere maneta

Numar de contacte auxiliare cu contacte normal deschise: 0

Grad de protec?ie (IP): IP20

Tensiune nominala: 750

Construc?ia dispozitivului: Dispozitiv incorporat

Potrivit pentru montarea pe ?ina DIN : NU

Numar de contacte auxiliare cu contacte normal inchise: 0

Pret: 2.191,83 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/interruptoare-automate-in-carcasa-turnata-dc-ex9md2s-tm-dc125-3p-176354>