



NOARK INTRERUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA DC EX9MD5N TM DC630 3P

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

Curent nominal permanent Iu: 630

Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit Icu at 400 V, 50 Hz: 50

Tipul de conectare la circuitul general: ?urub conectare

Motor inclus: NU

Setarea la suprasarcina:

Montare pe ?ina DIN op?ionala: NU

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

Pret: 10.463,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptoare-automate-in-carcasa-turnata-dc-ex9md5n-tm-dc630-3p-176959>