



NOARK INTRERUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA DC EX9MD5B TM DC630 4P4T

Motor inclus: NU

Curent nominal permanent I_n: 630

Capacitate nominala de rupere la scurtcircuit I_{cu} at 400 V, 50 Hz: 25

Tipul de conectare la circuitul general: ?urub conectare

Motor op?ional: DA

Setarea la suprasarcina:

Montare pe ?ina DIN op?ionala: NU

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 pentr punerea la pamant: NU

Numar poli: 4

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 protec?ie (IP): IP20

Potrivit pentru montarea pe ?ina DIN : NU

Numar de contacte auxiliare cu contacte normal inchise: 0

Tensiune nominala: 1000

Construc?ia dispozitivului: Dispozitiv incorporat

Pret: 12.639,55 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptoare-automate-in-carcasa-turnata-dc-ex9md5b-tm-dc630-4p4t-176964>