



NOARK INTERRUPTOARE AUTOMATE IN CARCASA TURNATA DC EX9MD5S TM DC630 3P

Indicator disponibil de inchidere: NU

Dispozitiv complet cu unitate de protecție: DA

Protecție integrată pentru punerea la pământ: NU

Reglajul la scurtcircuit fără temporizare:

Număr de contacte auxiliare cu contacte basculante: 0

Număr poli: 3

Tip control: Extindere maneta

Număr de contacte auxiliare cu contacte normale deschise: 0

Grad de protecție (IP): IP20

Tensiune nominală: 750

Construcția dispozitivului: Dispozitiv încorporat

Potrivit pentru montarea pe șina DIN : NU

Număr de contacte auxiliare cu contacte normale închise: 0

Curent nominal permanent I_n: 630

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

Tipul de conectare la circuitul general: șurub conectare

Motor inclus: NU

Setarea la suprasarcină:

Montare pe șina DIN opțională: NU

Motor opțional: DA

Cu declanșare la minimă tensiune: NU

Indicarea conexiunii la circuitul general: Parte frontală

Pret: 9.541,74 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptoare-automate-in-carcasa-turnata-dc-ex9md5s-tm-dc630-3p-176956>