



### HAGER ÎNTRERUPĂTOR DE SARCIN? M3 3P 100A

Arhitectur?

Tip comand?: Strangere scurt?

Tip caz: Fixare permanent?

Număr de poli: 3 P

Funcții

Comutator reversibil: nu

Comenzi și indicatori

Motor integrat: nu

Principalele caracteristici electrice

Frecvență: 50 Hz

Tensiune nominală de regim curent alternativ: 380/415 V

Voltaj

Tensiune de izolare: 800 V

Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 8000 V

Curent electric

Evaluare funcționare curent în AC21 categoria A: 100 A

Evaluare funcționare curent în AC21 categoria B: 100 A

Evaluare funcționare curent în AC23 categoria A: 100 A

Curent scurtcircuit pentru siguranțe gl-gG: 25 kA

Rezistență curent de scurtă durată Icw: 2,75 kA

Rezistență curent de scurtă durată 1S: 2,75 kA

Putere

Capacitate de comutare la 400 V în AC1: 65 kW

Putere disipată per pol: 4,3 W

Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 12,9 W

Capac, u?

Intercuplabil: da

## Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 70 mm<sup>2</sup>

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

## Echipament

Izola?ie disponibil? pentru conectare izola?ie: 95 mm<sup>2</sup>

Motor op?ional: nu

## Standarde

Conform directivelor europene RoHS: conformitate voluntar?

Conform directivelor europene WEEE: afectat

## Protec?ie

Tip de protec?ie IP: IP20

Pret: 357,89 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/interruptor-de-sarcina-m3-3p-100a-242319>