



HAGER INVERSOR AUTOMAT SURSA, ATYS M 6S 4X125A

Arhitectur?

Tip comand?: Nu se aplic?

Tip caz: Fixare permanent?

Num?r de poli: 4 P

Tipul polilor: 4 P

Func?ii

Comutator reversibil: da

Comenzi ?i indicatori

Motor integrat: da

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 380/415 V

Curent electric

Curent scurtcircuit pentru siguran?e gl-gG: 50 kA

Rezisten?? curent de scurt? durat? Icw: 7 kA

Rezisten?? curent de scurt? durat? 0.3S: 7 kA

Rezisten?? curent de scurt? durat? 1S: 4 kA

Putere

Capacitate de comutare la 400 V in AC1: 82 kW

Putere disipat? per pol: 4,6 W

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 13,8 W

Capac, u??

Intercuplabil: da

Conexiune

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

Echipament

Motor op?ional: nu

Standarde

Conform directivelor europene RoHs: conformitate voluntar?

Conform directivelor europene WEEE: neafectat

Protec?ie

Tip de protec?ie IP: IP20

Pret: 8.608,65 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/inversor-automat-sursa-atys-m-6s-4x125a-242461>