



### HAGER CONTACTOR SILENȚIOS 63A, 2ND, 24V

Arhitectură?

Tip comandă?: Nu se aplică

Număr de poli: 2 P

Principalele caracteristici electrice

Frecvență: 50/60 Hz

Tensiune nominală de regim curent alternativ: 400 V

Voltaj

Tensiune de izolare: 440 V

Tensiune de comandă curent alternativ: 24 V

Rezistență la tensiunea nominală de impuls: 4 kV

Curent electric

Curent permanent acceptat în AC7A: 63 A

Curent permanent acceptat în AC7B: 32 A

Curent termic nominal în afara carcaselor: 63 A

Putere

Putere absorbită la pornire: 5 W

Consum în regim de așteptare: 5 W

Capacitate comutare la 230V în AC7A: 11,6 kW

Grad de contact la 230V în AC7B: 3,3 kW

Grad de contact la 400V în AC7B: 35 kW

Capacitate comutare la 400V în AC7B: 7,8 kW

Putere disipată per contact: 5 W

Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 15 W

Pierdere de putere pe bobină: 5 W

Declanșare

Timp de răspuns la anclășare: 25 ms

timp de răspuns la dezanclășare: 20 ms

Rezisten??

Rezisten?a inf??ur?rii: 77 ?

Rezisten??

Durata de via?? electric? in num?r de cicluri: 30000

Durat? de via?? mecanic? num?r opera?iuni de ac?ionare: 1000000

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 60 mm

In?l?imea produsului instalat: 85 mm

L??ime produsului instalat: 54 mm

Becuri fluorescente de control

Inc?rcare maxim? lamp? fluorescent?: 3000 VA

Putere maxim? l?mpi fluorescente paralele: 2100 VA

in dublu circuit: 4700 VA

Control incandescent

Sarcina max. a becurilor cu incandescen??: 6500 W

Montare

Cuplu: Bobin?: 2,5Nm; Putere: 3,5 Nm

Conexiune

Diametrul max. a conexiunii (flexibil?) pentru sistemul de comand?: 1 to 6 mm<sup>2</sup>

Diametru max. a cablurilor (rigid) pentru sistemul de comand?: 1 to 10 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 4 - 25 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 4 - 16 mm<sup>2</sup>

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

Num?r de contacte: 2

Tipul contactelor: 2S

Echipament

Poate fi accesoriizat: da

Comutare manual?: 230V~

Utilizare

Func?ionare local?/func?ionare manual?: nu

Standarde

Conform directivelor europene RoHs: conforme

Conform directivelor europene WEEE: afectat

Protec?ie

Clas? de protec?ie: Clasa de protec?ie II

Tip de protec?ie IP: 2

Condi?ii de utilizare

Temperatur? de depozitare: -40 to 80 °C

Identificare

Gam? produse: ESD

Pret: 279,42 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/contactor-silentios-63a-2nd-24v-240864>