

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



HAGER CONTACTOR, 40A, 2ND/2NI, 230V

Arhitectură

Tip comandă: Nu se aplică

Număr de poli: 4 P

Principalele caracteristici electrice

Frecvență: 50 Hz

Tensiune nominală de regim curent alternativ: 400 V

Voltaj

Tensiune de izolare: 440 V

Tensiune de comandă curent alternativ: 230 V

Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 4 kV

Curent electric

Curent permanent acceptat în AC7A: 40 A

Curent permanent acceptat în AC7B: 25 A

Curent termic nominal în afara carcaselor: 40 A

Putere

Putere absorbită la pornire: 60 W

Consum în regim de așteptare: 7 W

Capacitate comutare la 230V în AC7A: 7,3 kW

Grad de contact la 230V în AC7B: 2,6 kW

Grad de contact la 400V în AC7B: 22 kW

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

Putere disipată per contact: 3,2 W

Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 8,6 W

Pierdere de putere pe bobină: 2,2 W

Declanșare

Timp de răspuns la anclă: 25 ms

timp de răspuns la dezanclă: 20 ms

Rezistență

Rezistența în funcție de temperatură: 730 Ω

Rezistență

Durată de viață electrică în număr de cicluri: 30000

Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 1000000

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat: 60 mm

Înălțimea produsului instalat: 85 mm

Lățimea produsului instalat: 54 mm

Becuri fluorescențe de control

Incălzire maximă lampă fluorescentă: 1900 VA

Putere maximă împi fluorescențe paralele: 1300 VA

în dublu circuit: 3000 VA

Control incandescent

Sarcina max. a becurilor cu incandescență: 4000 W

Montare

Cuplu: Bobină: 2,5Nm; Putere: 3,5 Nm

Conexiune

Diametrul max. a conexiunii (flexibilă) pentru sistemul de comandă: 1 to 6 mm²

Diametru max. a cablurilor (rigid) pentru sistemul de comandă: 1 to 10 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 4 - 25 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 4 - 16 mm²

Tip de conexiune: Tehnică de infiletare

Număr de contacte: 4

Tipul contactelor: 2O+2S

Echipament

Poate fi accesoriizat: da

Comutare manuală: 230V~

Utilizare

Funcționare locală/funcționare manuală: nu

Standarde

Conform directivelor europene RoHS: conforme

Conform directivelor europene WEEE: afectat

Protecție

Clasă de protecție: Clasa de protecție II

Tip de protecție IP: 2

Condiții de utilizare

Temperatură de depozitare: -40 to 80 °C

Identificare

Gamă produse: ESC

Pret: 310,25 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contactor-40a-2nd-2ni-230v-240908>