

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, 25A, 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: 230 V
Voltaj
Tensiune de izolare: 250 V
Tensiune de comandă curent alternativ: 230 V
Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 4 kV
Curent electric
Curent permanent acceptat în AC7A: 25 A
Curent permanent acceptat în AC7B: 8,5 A
Curent termic nominal în afara carcaselor: 25 A
Putere
Putere absorbită la pornire: 21 VA
Consum în regim de așteptare: 3,4 VA
Capacitate comutare la 230V în AC7A: 4,6 kW
Grad de contact la 230V în AC7B: 880 W
Putere disipată per contact: 1,5 W
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 6,4 W
Pierdere de putere pe bobină: 3,4 W
Declanșare
Timp de răspuns la anclanșare: 25 ms
timp de răspuns la dezanclanșare: 15 ms
Rezistență
Rezistența în funcție de temperatură: 3150 Ω
Rezistență
Durată de viață electrică în număr de cicluri: 30000
Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 100000
Dimensiuni
Adâncimea produsului instalat: 60 mm
Înălțimea produsului instalat: 83 mm
Lățimea produsului instalat: 35,75 mm
Becuri fluorescente de control
Încălzire maximă lampă fluorescentă: 950 VA
Putere maximă lămpi fluorescente paralele: 810 VA
în dublu circuit: 1900 VA
Control incandescent
Sarcina max. a becurilor cu incandescență: 1900 W
Montare
Cuplu: 1,2 Nm
Conexiune
Diametrul max. a conexiunii (flexibil) pentru sistemul de comandă: 1 to 6 mm²
Diametrul max. a cablurilor (rigid) pentru sistemul de comandă: 1 to 10 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1 - 10 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1 - 6 mm²
Tip de conexiune: Tehnică de infiletare
Număr de contacte: 4
Tipul contactelor: 2O+2S
Echipament
Poate fi accesoriat: 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: 156,53 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contactator-25a-2nd-2ni-230v-240901>