

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 BOBINĂF MINIMĂF TENSIUNE DISJUNCTOR MOTOR 400V**

FuncȚii  
Intarziere OFF: Nu  
Principalele caracteristici electrice  
FrecvenȚă: 50 Hz  
Tip tensiune alimentare: AC  
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 400 V  
Voltaj  
Tensiune de izolare: 6000 V  
Tensiune de comandă curent alternativ: 400 V  
Putere  
Putere absorbită la pornire: 5 VA  
Putere disipată per pol: 0,5 W  
Putere disipată totală în condiȚii de curent nominal: 0,5 W  
Declanșare  
Tensiune de performanșă/Declanșare la Ue: 35/70 %  
Dimensiuni  
Adâncimea produsului instalat: 68 mm  
Lățime produsului instalat: 17,5 mm  
Conexiune  
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 2,5 mm<sup>2</sup>  
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 2,5 mm<sup>2</sup>  
Standarde  
Conform directivelor europene WEEE: afectat  
ProtecȚie  
Tip de protecȚie IP: IP20  
CondiȚii de utilizare  
Altitudine: 2000 m  
Temperatură de depozitare: -25 to 80 °C  
Pret: 108,33 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bobina-minima-tensiune-disjunc-tor-400v-239966>