

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 1P 16A 230V LED 1M**

Arhitectură  
Tip comandă: Intrerupător cu led de control  
Poziție neutră: fără neutr  
Număr de poli: 1 P  
Tipul polilor: 1 P  
Principalele caracteristici electrice  
Frecvență: 50/60 Hz  
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 230 V  
Voltaj  
Tensiune de izolare: 440 V  
Tip intrare tensiunea 1: AC  
Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 4000 V  
Curent electric  
Evaluare funcționare curent in AC21 categoria A: 16 A  
Evaluare funcționare curent in AC21 categoria B: 16 A  
Curent permanent acceptat in AC22A: 16 A  
Curent permanent acceptat in AC22B: 16 A  
Curent scurtcircuit pentru siguranțe gl-gG: 240 A  
Capacitate de închidere cu 400V in AC23A: 338 A  
Rezistență de scurtă durată 1S: 0,24 kA  
Curent termic nominal in afara carcaselor: 16 A  
Putere  
Putere disipată per pol: 0,4 W  
Putere disipată totală in condiții de curent nominal: 0,4 W  
Rezistență  
durabilitate electrică la sarcină nominală in AC21: 25000  
durabilitate electrică la sarcină nominală in AC22: 25000  
Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 200000  
Dimensiuni  
Adâncimea produsului instalat: 68 mm  
Înălțimea produsului instalat: 83 mm  
Lățimea produsului instalat: 17,5 mm  
Control iluminare  
Culoare deschisă: portocaliu  
Tipul lămpii: LED  
Montare  
Cuplu: 1,8 Nm  
Conexiune  
Poziție clemă carlig: decalat  
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>  
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1,5 - 10 mm<sup>2</sup>  
Tip soclu lampă: Sans  
Tip de conexiune: Tehnică de infiletare  
Echipament  
Cantitate contacte NO: 1  
Standarde  
Text standard: IEC 60947-3, IEC/EN 60669-2, IEC/EN 60669-4  
Conform directivelor europene RoHS: conformitate voluntară  
Conform directivelor europene WEEE: afectat  
Protecție  
Tip de protecție IP: IP20  
Condiții de utilizare  
Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2: 2  
Altitudine: 2000 m  
Temperatură de depozitare: -40 to 80 °C  
Identificare  
Gamă produse: SBT  
Preț: 38,74 lei (TVA inclus)  
  
Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intrerupator-1p-16a-230v-led-1m-242184>