

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 ȂŽNTRERUPĂȦTOR 2P 32A 400V 1M**

ArhitecturĂf  
Tip comandĂf: Disjunctor  
PoziȦie neutrĂf: fĂfrĂf neutru  
NumĂfr de poli: 2 P  
Tipul polilor: 2 P  
Principalele caracteristici electrice  
FrecvenĂf: 50/60 Hz  
Tensiune nominalĂf de regim curent alternativ: 230 V  
Voltaj  
Tensiune de izolare: 440 V  
Tip intrare tensiunea 1: AC  
RezistenĂfa la tensiunea nominalĂf de impuls: 4000 V  
Curent electric  
Evaluare funcȦionare curent in AC21 categoria A: 32 A  
Evaluare funcȦionare curent in AC21 categoria B: 32 A  
Curent permanent acceptat in AC22A: 32 A  
Curent permanent acceptat in AC22B: 32 A  
Evaluare funcȦionare curent in AC23 categoria A: 10 A  
Curent permanent acceptat in AC23B: 10 A  
Curent scurtcircuit pentru siguranȦe gl-gG: 480 A  
Capacitate de inchidere cu 400V in AC23A: 677 A  
RezistenȦf curent de scurtĂf duratĂf 1S: 0,48 kA  
Curent termic nominal in afara carcaselor: 32 A  
Putere  
Putere disipatĂf per pol: 1,5 W  
Putere disipatĂf totalĂf in condiȦii de curent nominal: 3 W  
RezistenȦf  
durabilitate electricĂf la sarcinĂf nominalĂf in AC21: 25000  
durabilitate electricĂf la sarcinĂf nominalĂf in AC22: 25000  
DuratĂf de viaĂf mecanicĂf numĂfr operaȦiuni de acȦionare: 20000  
Dimensiuni  
Adancimea produsului instalat: 68 mm  
InĂflĂfimea produsului instalat: 83 mm  
LĂfĂfime produsului instalat: 17,5 mm  
Montare  
Cuplu: 1,8 Nm  
Conexiune  
PoziȦie clemĂf 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 de conexiune: TehnicĂf de infiletare  
Echipament  
Cantitate contacte NO: 2  
Standarde  
Text standard: IEC 60947-3, IEC/EN 60669-2, IEC/EN 60669-4  
Conform directivelor europene RoHs: conformitate voluntarĂf  
Conform directivelor europene WEEE: afectat  
ProtecȦie  
Tip de protecȦie IP: IP20  
CondiȦii de utilizare  
Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2: 2  
Altitudine: 2000 m  
TemperaturĂf de depozitare: -40 to 80 °C  
Identificare  
GamĂf produse: SBN  
Pret: 61,53 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intrerupator-2p-32a-400v-1m-242212>