

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 ȂZNTRETRUPĂȂTOR DIFERENȂIAL 4P 40A, 300MA, TIPAC**

ArhitecturĂf  
PoziȂie neutrĂf: dreapta  
NumĂfr de poli: 4 P  
Tip de montaj: ȂzinĂf DIN  
Principalele caracteristici electrice  
FrecvenĂfĂf: 50 Hz  
Curent electric  
Curent rezidual de calcul: 300 mA  
Putere curent supratensiune (valuri 8/20  $\mu$ s): 0,25 kA  
Capacitate de rupere  $E^{tm}$  i deschidere: 1,5 kA  
Curent scurtcircuit conform EN 61008-1: 6 kA  
Curent electric/temperaturĂf  
Curent nominal -15°C: 40 A  
Curent nominal -20°C: 40 A  
Curent nominal 0°C: 40 A  
Curent nominal 10°C: 40 A  
Curent nominal -10°C: 40 A  
Curent nominal 15°C: 40 A  
Curent nominal 20°C: 40 A  
Curent nominal 25°C: 40 A  
Curent nominal -25°C: 40 A  
Curent nominal 30°C: 40 A  
Curent nominal 35°C: 40 A  
Curent nominal 40°C: 40 A  
Curent nominal 45°C: 40 A  
Curent nominal 5°C: 40 A  
Curent nominal -5°C: 40 A  
Curent nominal 50°C: 40 A  
Curent nominal 55°C: 40 A  
Curent nominal 60°C: 40 A  
Curent nominal 65°C: 40 A  
Curent nominal 70°C: 40 A  
Putere  
Putere disipatĂf per pol: 3,6 W  
Putere disipatĂf totalĂf in condiȂiile de curent nominal: 8,1 W  
DeclanȂ™ are  
Intarziere pe termen scurt a declanȂ™ Ăfriei: nu  
RezistenȂĂf  
DuratĂf de viaĂfĂf electricĂf in numĂfr de cicluri: 2000  
DuratĂf de viaĂfĂf mecanicĂf numĂfr operaȂiuni de acȂionare: 4000  
Dimensiuni  
Adancimea produsului instalat: 70 mm  
InĂflĂfimea produsului instalat: 83 mm  
LĂfĂfime produsului instalat: 70 mm  
Dimensiune construcȂie (DIN 43880): 1  
Conexiune  
Tip de conexiune: TehnicĂf de infiletare  
Echipament  
Poate fi accessorizat: da  
Standarde  
Text standard: IEC 61008-1, EN 61008-1  
Conform directivelor europene RoHs: conformitate voluntarĂf  
Conform directivelor europene WEEE: afectat  
ProtecȂie  
Tip de protecȂie IP: IP20  
Tipul curentului rezidual: AC  
CondiȂii de utilizare  
Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2: 2  
Altitudine: 2000 m  
TemperaturĂf de depozitare: -55 to 70 °C  
Pret: 308,52 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intretrupator-diferential-4p-40a-300ma-tipac-242355>