

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 ȂZNTREERUPĂFTOR 2P 16A 230V LED 1M

Arhitectură
Tip comandă: Intrerupător cu led de control
Poziție neutră: fĂfrĂf neutru
NumĂr de poli: 2 P
Tipul polilor: 2 P
Principalele caracteristici electrice
FrecvenĂĂf: 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 funcĂionare curent in AC21 categoria A: 16 A
Evaluare funcĂionare curent in AC21 categoria B: 16 A
Curent permanent acceptat in AC22A: 16 A
Curent permanent acceptat in AC22B: 16 A
Evaluare funcĂionare curent in AC23 categoria A: 10 A
Curent permanent acceptat in AC23B: 10 A
Curent scurtcircuit pentru siguranĂe gl-gG: 240 A
Capacitate de inchidere cu 400V in AC23A: 338 A
RezistenĂf curent de scurtĂf duratĂf 1S: 0,24 kA
Curent termic nominal in afara carcaselor: 16 A
Putere
Putere disipatĂf per pol: 0,4 W
Putere disipatĂf totalĂf in condiĂfii de curent nominal: 0,9 W
RezistenĂf
durabilitate electricĂf la sarcinĂf nominalĂf in AC21: 25000
durabilitate electricĂf la sarcinĂf nominalĂf in AC22: 25000
DuratĂf de viaĂĂf mecanicĂf numĂr operaĂfiuni de acĂionare: 200000
Dimensiuni
Adancimea produsului instalat: 68 mm
InĂflĂfimea produsului instalat: 83 mm
LĂfĂfime produsului instalat: 17,5 mm
Control iluminare
Culoare deschisĂf: portocaliu
Tipul lĂmpii: LED
Montare
Cuplu: 1,8 Nm
Conexiune
Poziție clemĂf carlig: decalat
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 16 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1,5 - 10 mm²
Tip soclu lampĂf: Sans
Tip de conexiune: TehnicĂf de infiletare
Echipament
Cantitate contacte NO: 2
Standarde
Text standard: IEC 60947-3, IEC/EN 60669-1
Conform directivelor europene RoHS: conformitate voluntarĂf
Conform directivelor europene WEEE: afectat
ProtecĂie
Tip de protecĂie IP: IP20
CondiĂii de utilizare
Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2: 2
Altitudine: 2000 m
TemperaturĂf de depozitare: -40 to 80 °C
Identificare
GamĂ produse: SBB
Pret: 69,86 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intrerupator-2p-16a-230v-led-1m-242201>