

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 BUTON AUTOMENÈINERE 1ND/1NI, LAMPĂF SEMNALIZARE, ROE™ U

Principalele caracteristici electrice
Frecvență: 50/60 Hz
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 230 V
Voltaj
Tensiune de izolare: 250 V
Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 4000 V
Tensiune de comutare: 230 V
Curent electric
Contact instantaneu curent: 16 A
Rezistență potențială la scurtcircuit cu siguranță 16A gG: 1000A [Prot:16AgG]
Rezistență potențială la scurtcircuit cu siguranță MCB 16A curbă B: 1000A [Prot:16AcurveB]
Curent termic nominal în afara carcaselor: 16 A
Putere
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 0,8 W
Rezistență
Durată de viață electrică în număr de cicluri: 15000
Durată de viață mecanică număr de operațiuni de acționare: 15000
Materiale
Culoare: roșu
Dimensiuni
Adâncimea produsului instalat: 66 mm
Înălțimea produsului instalat: 83 mm
Lățimea produsului instalat: 17,5 mm
Control iluminare
Tipul lămpii: LED
Tensiune lampă: 230 V
Montare
Cuplu: 1,7 Nm
Conexiune
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 0,75 - 10 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 0,75 - 6 mm²
Tip soclu lampă: Sans
Tip de conexiune: Tehnică de infiletare
Echipament
Numărul contactelor pentru sistemele de deschidere: 1
Cantitate contacte NO: 1
Standarde
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: 3
Altitudine: 2000 m
Temperatură de depozitare: -40 to 80 °C
Pret: 90,53 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/buton-automentinere-1nd-1ni-lampa-semnalizare-rosu-240048>