



### HAGER BOBIN? DECLAN?ARE 230-415V CA 110-130V CC

Func?ii

Intarziere OFF: Nu

Intarziere ON: Nu

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Tip tensiune alimentare: AC/DC

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 230/415 V

Voltaj

Tensiune de izolare: 4000 V

Tensiune de comand? curent alternativ: 230/415 V

Tensiune de comand? curent continuu: 110/130 V

Tensiune nominal? de lucru in DC: 110/130 V

Curent electric

$I_{min} = f(U = 230 \text{ V AC}): 14 \text{ mA}$

$I_{min} = f(U = 415 \text{ V AC})$  pentru circuit de putere: 32 mA

Putere

Putere absorbit? la pornire: 15 VA

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 25,3 W

Declan?are

timp de r?spuns la dezanclan?are: 200 ms

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 68 mm

In?l?imea produsului instalat: 83 mm

L?ime produsului instalat: 18 mm

Montare

Cuplu: 1,2 Nm

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 10 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 6 mm<sup>2</sup>

Standarde

Conform directivelor europene RoHS: conformitate voluntar?

Conform directivelor europene WEEE: afectat

Condiții de utilizare

Temperatură de depozitare: -40 to 80 °C

Protecție împotriva umidității din aer: 95%

Pret: 114,72 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bobina-declansare-230-415v-ca-110-130v-cc-239950>