



### HAGER CONTACT AUXILIAR 1ND + 1NI

#### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 230 V

Voltaj

Tensiune de izolare: 240 V

Rezisten?a la tensiunea nominal? de impuls: 4 kV

Curent electric

Curent permanent acceptat in AC1: 6 A

Execu?ie: 6 A

Putere

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 0,1 W

Rezisten??

Durata de via?? electric? in num?r de cicluri: 30000

Durat? de via?? mecanic? num?r opera?iuni de ac?ionare: 1000000

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 60 mm

In?l?imea produsului instalat: 83 mm

L??ime produsului instalat: 11 mm

Conexiune

Diametrul max. a conexiunii (flexibil?) pentru sistemul de comand?: 1 to 6 mm<sup>2</sup>

Diametru max. a cablurilor (rigid) pentru sistemul de comand?: 1 to 10 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

Num?r de contacte: 2

Tipul contactelor: 1O+1S

Standarde

Conform directivelor europene RoHs: conformitate voluntar?

Conform directivelor europene WEEE: afectat

Protec?ie

Clas? de protec?ie: Clasa de protec?ie II

Condi?ii de utilizare

Temperatur? de depozitare: -40 to 80 °C

Identificare

Gam? produse: ESC

Pret: 77,75 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/contact-auxiliar-1nd-1ni-240800>