



## Bobina declansare 230-415V ca 110-130V cc

MZ203



### Funcții

Întârziere OFF	Nu
Întârziere ON	Nu

### Principalele caracteristici electrice

Frecvența	50/60 Hz
Tip tensiune alimentare	AC/DC
Tensiune nominală de regim curent alternativ	230/415 V

### Voltaj

Tensiune de izolare	4000 V
Tensiune de comandă curent alternativ	230/415 V
Tensiune de comandă curent continuu	110/130 V
Tensiune nominală de lucru în DC	110/130 V

### Curent electric

$I_{min} = f(U = 230 \text{ V AC})$	14 mA
$I_{min}=f(U=415 \text{ V AC})$ pentru circuit de putere	32 mA

### Putere

Putere absorbită la pornire	15 VA
Putere disipată totală în condiții de curent nominal	25,3 W

### Declansare

timpe de raspuns la dezanclanșare	200 ms
-----------------------------------	--------

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	68 mm
Înălțimea produsului instalat	83 mm
Latime 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 voluntara
Conform directivelor europene WEEE	afectat

#### Conditii de utilizare

Temperatura de depozitare	-40 to 80 °C
Protectie împotriva umiditatii din aer	95%