



Bobina declansare 24-48V ca 12-48V cc

MZ204



Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	24 / 48 V
Tip tensiune alimentare	AC/DC
Frecventa	50/60 Hz

Voltaj

Tensiune de izolare	4000 V
Tensiune de comanda curent continuu	12 / 48 V
Tensiune de comanda curent alternativ	24 / 48 V
Tensiune nominala de lucru în DC	12 / 48 V

Curent electric

$I_{min}=f(U=48V DC)$ pentru circuit de putere	0,55 A
--	--------

Putere

Putere absorbita la pornire	27 VA
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	24,3 W

Declansare

Timp raspuns la declansare	200 ms
Tensiune de performanta/Declansare la U_e	50 %

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 flexibil	6 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	10 mm ²

Standarde

Conform directivelor europene WEEE	afectat
------------------------------------	---------

Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-25 60 °C
Protectie împotriva umiditatii din aer	95%
Temperatura depozitare/transport	-40 80 °C