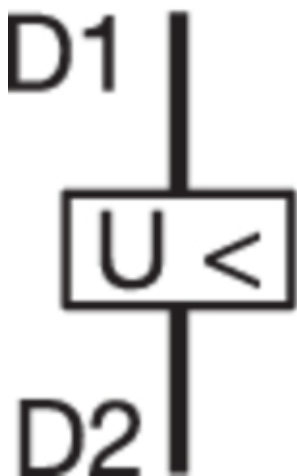




### Bobina minima tensiune 230V

MZ206



#### Funcții

Întârziere OFF	Nu
Întârziere ON	Nu

#### Principalele caracteristici electrice

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

#### Voltaj

Tensiune de izolare	4000 V
Tensiune de comandă curent alternativ	230 V

#### Curent electric

Curent permanent acceptat în AC1	15 mA
----------------------------------	-------

#### Putere

Putere absorbită la pornire	3,5 VA
Putere disipată totală în condiții de curent nominal	2 W

#### Declansare

timp de răspuns la dezanclasare	200 ms
Tensiune de performanță/Declansare la Ue	35/70 %

#### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	68 mm
Latimea produsului instalat	17,5 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%