



MZ529N

## Bobina minima tensiune disjunctori motor 400V

### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	400 V
Tip tensiune alimentare	AC
Frecventa	50 Hz

### Voltaj

Tensiune de izolare	6000 V
Tensiune de comanda curent alternativ	400 V

### Putere

Putere absorbita la pornire	5 VA
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	0,5 W
Putere disipata per pol	0,5 W

### Declansare

Tensiune de performanta/Declansare la Ue	35 / 70 %
--	-----------

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	68 mm
Latime produsului instalat	17,5 mm

### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	2,5 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	2,5 mm <sup>2</sup>

### Standarde

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

### Protectie

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-25 55 °C
Altitudine	2000 m
Temperatura depozitare/transport	-25 80 °C