



MZ529N

Bobina minima tensiune disjunctori motor 400V

Funcții

Întârziere OFF	Nu
----------------	----

Principalele caracteristici electrice

Frecvența	50 Hz
Tip tensiune alimentare	AC
Tensiune nominală de regim curent alternativ	400 V

Voltaj

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

Putere

Putere absorbită la pornire	5 VA
Putere disipată per pol	0,5 W
Putere disipată totală în condiții de curent nominal	0,5 W

Declansare

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

Dimensiuni

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

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid	2,5 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	2,5 mm ²

Standarde

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

Protectie

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

Conditii de utilizare

Altitudine	2000 m
Temperatura de depozitare	-25 to 80 °C
