



MZ529N

Unterspannungsauslöser für Motorschutzschalter 400V AC

Technische Merkmale

Funktion

Ausschaltverzögert	nein
--------------------	------

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 V
Versorgungsspannungsart	AC
Frequenz	50 Hz

Spannung

Isolationsspannung	6000 V
Steuerspannung AC	400 V

Leistung

Anzugsverbrauch	5 VA
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,5 W
Verlustleistung pro Pol	0,5 W

Abschaltzeit

Funktions- Bemessungsspannung unter U _e	35 / 70 %
--	-----------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	68 mm
Breite installiertes Produkt	17,5 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2,5mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2,5mm ²

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-25...55 °C
Höhe über N.N.	2000 m
Lager-/Transporttemperatur	-25...80 °C