



MZ528N

Unterspannungsauslöser für Motorschutzschalter 230V AC

Technische Merkmale

Ausführung

Anzahl Module	1
---------------	---

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U _e	230 V
Versorgungsspannungsart	AC
Frequenz	50 Hz

Spannung

Isolationsspannung	6000 V
Steuerspannung DC	0 V
Steuerspannung AC	230 V
Betriebsspannung bei Dauerbetrieb	0 V

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	68 mm
Breite installiertes Produkt	17.5 mm

Leistung

Anzugsverbrauch	5 VA
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.5 W
Verlustleistung pro Pol	0.5 W

Abschaltzeit

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

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