



MZ523N

## Arbeitsstromauslöser 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

#### Strom

$I_{min} = f(U = 415 \text{ V AC})$	230 A
-------------------------------------	-------

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	68 mm
Breite installiertes Produkt	17.5 mm

#### Leistung

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

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2,5mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2,5mm <sup>2</sup>

#### 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