



MZ527N

Signalkontakt 2 Schließer 3A bei AC1 220/500V

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	1 A
Nennstrom unter 230V AC15	3,50 A

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
Montageart	Hutschieneadapter

Kapazität

Anzahl Module	0,50
---------------	------

Anschluss

Kontaktart	2S
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2.5 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2.5 mm ²

Spannung

Isolationsspannung U _i	690 V
Stoßspannungsfestigkeit U _{imp}	6000 V
Versorgungsspannungsart	AC

Frequenz

Frequenz	40 - 60 Hz
----------	------------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 55 °C
--------------------	-------------

Belastbarkeit

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	10000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	5000

Einsatzbedingungen

Lager-/Transporttemperatur	-25 - 80 °C
----------------------------	-------------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,20 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Breite	9 mm
Tiefe	68 mm

Ausstattung

Anzahl Umschalter	0
Anzahl Öffnerkontakte	0

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

Abbildungen | Zeichnungen

