



Hilfskontakt 1S+1Ö 6A 240V

MZ201



Elektrische Hauptmerkmale

Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung U_e	230/415 V

Spannung

Isolationsspannung	4000 V
Max. Betriebsspannung	240 V
Betriebsspannung bei Dauerbetrieb	12/250 V

Strom

Strombelastbarkeit bei AC1	6 A
$I_{min} = f(U = 12 \text{ V DC})$	0,3 A
$I_{min} = f(U = 230 \text{ V DC})$	0,6 A
$I_{min} = f(U = 400 \text{ V AC})$	3 A

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,1 W
---------------------------------------	-------

Ausdauer

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	6000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	12000

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	40 mm
Höhe installiertes Produkt	80 mm
Breite installiertes Produkt	9,5 mm

Montage

Drehmoment	1,2Nm
Werkseitig angebaut	nein

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	10mm ²
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	6mm ²
Anschlussart	Schraubtechnik
Kontaktart	1Ö+1S

Ausstattung

Anzahl Öffnerkontakte	1
Anzahl Schließerkontakte	1

Normen

Europäische Direktive RoHs	freiwillige Übereinstimmung
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Verwendung Bedingungen

Lagerungstemperatur	-40 bis 80 °C
Luftfeuchtigkeitsschutz	95% / 80°C