



MZ221

**Hilfskontakt strömen und kleinen spannungen 1S+1Ö 5/10mA 12/48V AC/DC**

**Technische Merkmale**

**Ausführung**

Anzahl Module	0.5
---------------	-----

**Elektrische Hauptmerkmale**

Bemessungsbetriebsspannung Ue	12 / 48 V
-------------------------------	-----------

**Spannung**

Isolationsspannung	4000 V
--------------------	--------

Betriebsspannung bei Dauerbetrieb	12 / 48 V
-----------------------------------	-----------

**Strom**

Strombelastbarkeit bei AC1	10 mA
----------------------------	-------

I <sub>min</sub> = f (U = 12 V DC)	5 mA
------------------------------------	------

I <sub>min</sub> = f (U = 12 V AC)	5 mA
------------------------------------	------

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt	40 mm
-----------------------------	-------

Höhe installiertes Produkt	80 mm
----------------------------	-------

Breite installiertes Produkt	9.5 mm
------------------------------	--------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.1 W
---------------------------------------	-------

**Ausdauer**

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	6000
---	------

Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	12000
--	-------

**Montage**

Werkseitig angebaut	Nein
---------------------	------

**Ausstattung**

Anzahl Öffnerkontakte	1
-----------------------	---

Anzahl Schließerkontakte	1
--------------------------	---

Anzahl Umschalter	0
-------------------	---

**Normen**

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

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur	-25...60 °C
--------------------	-------------

Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
----------------------------	-------------