



MZ221

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

**Technische Eigenschaften**

**Anschlussmöglichkeiten**

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Schraubanschluss |
|-----------------------|------------------|

**Kapazität**

|               |      |
|---------------|------|
| Anzahl Module | 0.50 |
|---------------|------|

**Anschluss**

|   |                    |
|---|--------------------|
| Kontaktart                                | 1Ö+1S              |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 6 mm <sup>2</sup>  |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter   | 10 mm <sup>2</sup> |

**Spannung**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Isolationsspannung Ui   | 4000 V |
| Versorgungsspannungsart | AC/DC  |

**Einsatzbedingungen**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -25 - 60 °C |
|--------------------|-------------|

**Belastbarkeit**

|   |       |
|---|-------|
| Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele | 12000 |
| Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele | 6000  |

**Einsatzbedingungen**

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

**Leistung**

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 0.10 W |
|---------------------------------------|--------|

**Abmessungen**

|        |         |
|--------|---------|
| Höhe   | 80 mm   |
| Breite | 9.50 mm |
| Tiefe  | 40 mm   |

**Ausstattung**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Anzahl Umschalter     | 0 |
| Anzahl Öffnerkontakte | 1 |

**Nachhaltigkeit**

|              |    |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|