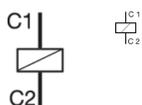




MZ204



Arbeitsstromauslöser für MCB RCBO < 125A 24-48V AC 12-48V DC

Technische Merkmale

Ausführung

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 1 |
|---------------|---|

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Bemessungsbetriebsspannung U_e | 24 / 48 V |
| Frequenz | 50/60 Hz |

Spannung

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Isolationsspannung | 4000 V |
| Steuerspannung DC | 12 / 48 V |
| Steuerspannung AC | 24 / 48 V |
| Betriebsspannung bei Dauerbetrieb | 12 / 48 V |

Strom

| | |
|------------------------------------|--------|
| $I_{min} = f(U = 48 \text{ V DC})$ | 0.55 A |
|------------------------------------|--------|

Abmessungen

| | |
|------------------------------|-------|
| Tiefe installiertes Produkt | 68 mm |
| Höhe installiertes Produkt | 83 mm |
| Breite installiertes Produkt | 18 mm |

Leistung

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Anzugsverbrauch | 27 VA |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 24.3 W |

Abschaltzeit

| | |
|---|--------|
| Ansprechzeit beim Öffnen | 200 ms |
| Funktions- Bemessungsspannung unter U_e | 50 % |

Normen

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

Verwendung Bedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -25...60 °C |
| Luftfeuchtigkeitsschutz | 95% |
| Lager-/Transporttemperatur | -40...80 °C |