



Arbeidsstroomafschakelspoel 24-48 V AC 12-48 V DC automaat/aardlekschakelaar

MZ204



Belangrijkste elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------------------|----------|
| Frequentie | 50/60 Hz |
| Type voedingsspanning | AC/DC |
| Nominale spanning (wisselstroom) | 24/48 V |

Spanning

| | |
|----------------------------------|---------|
| Nominale isolatiespanning | 4000 V |
| Stuurspanning AC | 24/48 V |
| Stuurspanning DC | 12/48 V |
| Nominale spanning (gelijkstroom) | 12/48 V |

Stroom

| | |
|--|--------|
| $I_{min} = f (U = 24 \text{ VDC})$ van de hoofdstroomkring | 0,55 A |
|--|--------|

Vermogen

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Verbruik bij inkomen | 27 VA |
| Vermogensverlies bij nominale stroom | 24,3 W |

Afschakeltijd

| | |
|------------------------|--------|
| Reactietijd bij openen | 200 ms |
| Bedrijfsspanning U_e | 50 % |

Afmetingen

| | |
|-------------------------------|-------|
| Diepte geïnstalleerd product | 68 mm |
| Hoogte geïnstalleerd product | 83 mm |
| Breedte geïnstalleerd product | 18 mm |

Montage

| | |
|----------------|--------|
| Aandraaimoment | 1,2 Nm |
|----------------|--------|

Aansluiting

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Aansluitdoorsnede massieve aders | 10 mm ² |
| Aansluitdoorsnede soepele aders | 6 mm ² |

Normen

| | |
|-------------------------|----------------|
| Europese richtlijn WEEE | van toepassing |
|-------------------------|----------------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|---------------|
| Opslagtemperatuur | -40 tot 80 °C |
| Tropenbestendigheid | 95 % |
