



ETC227

**Magneetschakelaar 25 A met handbed. + autoreset, 1 maak,1 verbreek, 230V AC 50Hz**

**Technische eigenschappen**

**Aansluiting**

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Soort contact                   | 1 verbreek + 1 maak    |
| Aantal contacten                | 2                      |
| Aansluitdoorsnede soepele ader  | 1 - 6 mm <sup>2</sup>  |
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 1 - 10 mm <sup>2</sup> |

**Stroom / temperatuur**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Nominale stroom | 25 A |
|-----------------|------|

**Capaciteit**

|                |   |
|----------------|---|
| Aantal modules | 1 |
|----------------|---|

**Frequentie**

|            |            |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 50 Hz |
|------------|------------|

**Spanning**

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Nominale stoothoudspanning Uimp | 4000 V      |
| Nominale isolatiespanning Ui    | 250 V       |
| Stuurspanning AC                | 230 - 230 V |
| Stuurspanning DC                | 0 - 0 V     |

**Gebruiksvoorwaarden**

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur           | -10 - 50 °C |
| Opslag-/transport-temperatuur | -40 - 80 °C |

**Levensduur**

|  |        |
|--|--------|
| Maximale aantal mechanische schakelingen | 100000 |
| Elektrische levensduur in aantal cycli   | 30000  |

**Vermogen**

|   |          |
|---|----------|
| Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub> | 2,50 W   |
| Verbruik bij inkomen                                | 10,70 VA |

**Afmetingen**

|         |          |
|---------|----------|
| Hoogte  | 83 mm    |
| Breedte | 17,85 mm |
| Diepte  | 64 mm    |

**Samenstelling**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Aantal maakcontacten     | 1 |
| Aantal verbreekcontacten | 1 |

**Installatie, montage**

---

Aandraaimoment

1,20 - 1,20 NM