



HA362

## Lasttrennschalter 3polig 1250A mit Trennungsanzeige

### Technische Merkmale

#### Architektur

|           |                          |
|-----------|--------------------------|
| Polanzahl | 3 P                      |
| Polart    | 3 P                      |
| Bauform   | Komplettgerät im Gehäuse |

#### Funktion

|               |      |
|---------------|------|
| Wendeschalter | Nein |
|---------------|------|

#### Kontrollen und Indikatoren

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Motorantrieb integriert | Nein |
|-------------------------|------|

#### Elektrische Hauptmerkmale

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 380 / 415 V |
|-------------------------------|-------------|

#### Spannung

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Isolationsspannung      | 1000 V  |
| Stoßspannungsfestigkeit | 12000 V |

#### Strom

|  |        |
|--|--------|
| Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie B       | 1250 A |
| Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie A       | 1250 A |
| Nennstrom  | 1250 A |
| Kurzschlussstrom mit gl-gG Sicherung             | 50 kA  |
| Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde       | 50 kA  |
| Thermischer Nennstrom außerhalb Gehäuse          | 1250 A |
| Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie A       | 1250 A |
| Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B       | 1250 A |
| Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie A       | 1000 A |
| Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B       | 1000 A |
| Thermischer Nennstrom innerhalb Gehäuse bei 40°C | 1250 A |

#### Leistung

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Nennleistung unter 660 V, 50 Hz       | 400 kW |
| Wirkleistung unter 380/415 V, 50 Hz   | 560 kW |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 255 W  |
| Verlustleistung pro Pol               | 85 W   |
| Schaltleistung bei 400 V in AC1       | 822 kW |

#### Ausdauer

**Deckel, Tür**

Verriegelbar Ja

**Montage**

Befestigungstyp Für Frontmontage

**Anschluss**

Anschlussart Anschluss mit Kabelschuhe

**Ausstattung**

Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0

Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0

Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0

Verfügbare Breite für den Klemmenan-  
schluss 185 mm<sup>2</sup>

Motorantrieb optional Nein

**Normen**

Standardtext IEC 60947-3

Europäische Direktive WEEE betroffen

**Sicherheit**

Schutzart IP00

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja

Halogenfrei Nein

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur -20...70 °C