



HA358

## Lasttrennschalter 3polig 630A 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	8000 V

#### Strom

Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie B	630 A
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie A	630 A
Abschaltstrom	15 kA
Nennstrom	630 A
Kurzschlussstrom mit gl-gG Sicherung	50 kA
Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde	13 kA
Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie A	630 A
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B	630 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie A	630 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B	630 A

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	165 mm
Höhe installiertes Produkt	260 mm
Breite installiertes Produkt	230 mm

#### Leistung

Nennleistung unter 440/500 V, 50 Hz	150 kW
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	92.7 W
Verlustleistung pro Pol	30.9 W
Schaltleistung bei 400 V in AC1	414 kW

---

**Deckel, Tür**

Verriegelbar Ja

---

**Montage**

Befestigungstyp Für Frontmontage

---

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 2x300mm<sup>2</sup>

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 Klemmenanschluss 185 mm<sup>2</sup>

Motorantrieb optional Nein

---

**Normen**

Standardtext IEC 60947-3

Europäische Direktive WEEE betroffen

---

**Sicherheit**

Schutzart IP00

---

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur -20...70 °C