



HCD631H

### Teknik özellikler

#### Mimari

|              |       |
|--------------|-------|
| Sipariş tipi | Geçiş |
| Kutup sayısı | 4 P   |
| kutup türü   | 4 P   |

#### Fonksiyonlar

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Ters yöne çevirme şalteri | Hayır  |
| Tetikleme ünitesi         | SWITCH |

#### Temel elektriksel özellikler

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Anma çalışma gerilimi Ue | 220 / 690 V |
| Frekans                  | 50/60 Hz    |

#### Voltaaj

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| anma izolasyon gerilimi     | 800 V |
| Anma darbe dayanım gerilimi | 8 kV  |

#### Elektrik akımı

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Anma akımı                 | 630 A |
| AC21'de anma çalışma akımı | 630 A |

#### Akım düzeltme faktörleri

|  |   |
|--|---|
| Yan yana yerleştirilmiş 2 cihaz için anma akımının düzeltme faktörü      | 1 |
| Yan yana yerleştirilmiş 3 cihaz için anma akımının düzeltme faktörü      | 1 |
| Yan yana yerleştirilmiş 4 ve 5 cihaz için anma akımının düzeltme faktörü | 1 |
| Yan yana yerleştirilmiş 6 cihaz için anma akımının düzeltme faktörü      | 1 |

#### Güç

|   |        |
|---|--------|
| IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı | 150 W  |
| In (anma akımda) kutup başına güç kaybı   | 50 W   |
| AC1'de 400 V ile temas derecesi           | 414 kW |

#### Tetikleme

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Açılırken tepki süresi | 10 ms |
|------------------------|-------|

#### Dayanıklılık

|  |       |
|--|-------|
| Döngü sayısında elektriksel dayanıklılık | 4500  |
| Mekanik operasyon sayısı                 | 15000 |

**Kapak, kapı**

Birbirine kenetlenebilir Evet

**Materyaller**

Renk deęiřimi Siyah

**Baęlantı**

Baęlantı kesiti bükülgen kablo 35 / 240mm<sup>2</sup>

Baęlantı kesiti rijit kablo 35 / 240mm<sup>2</sup>

Bağlantı Ön bağlantı

Baęlantı tipi Terminal

**Ekipman**

Normalde kapalı kontak olarak yardımcı kontakların sayısı 0

Normalde açık kontak olarak yardımcı kontakların sayısı 0

Deęiřtirme kontağı olarak yardımcı kontakların sayısı 0

İsteğe bağlı motor sürücüsü Evet

**Kullanım durumları**

Kullanım kategorisi A

**Standartlar**

Standart metin IEC 60947-3

**Kullanım koşulları**

çalıştırma sıcaklığı -25...70 °C

IEC 60664 / IEC 60947-2'ye göre kirlilik derecesi 3

Rakım 2000 m

Hava nem koruması 85% / 50°C

Saklama/taşıma sıcaklığı -35...70 °C