



HI456

### Tekniska egenskaper

#### Spänning

Nominell isolationsspänning $U_i$	1000 V
Nominell impulsskyddsspänning $U_{imp}$	12000 V

#### Elektrisk ström

Märkström	400 A
Märkkorttidsström $I_{cw}$ IEC 60947	15 kA
Nominell villkorlig kortslutningsström ICC med gl-gG-säkringar	50 kA

#### Ström

Nominell effekt för 1P under 400 V AC enligt AC1	263000 W
--	----------

#### Arkitektur

Antal poler	4
Styr/manöverelement	Långt vridhandtag
Antal poler	4P

#### Dimensioner

Höjd	170 mm
Bredd	312 mm
Djup	218 mm

#### Kontroller och indikatorer

Integrerad motordrift	Nej
-----------------------	-----

#### Skydd, dörr

Låsbar	Ja
--------	----

#### Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP00
---------------------	------

#### Kapacitet

Antal moduler	12
---------------	----

#### Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

#### Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	60,40 W
--	---------

#### Anslutning

Area solid ledare	185 - 240 mm <sup>2</sup>
-------------------	---------------------------

#### Hållbarhet

REACH-SVHC fri	Ja
RoHS-överensstämmelse	Ja