



HI460

## Lastumschalter 4polig 800A

### Technische Eigenschaften

#### Spannung

Isolationsspannung Ui	1000 V
Stossspannungsfestigkeit	12000 V

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	800 A
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw IEC60947	64 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung	50 kA

#### Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	526000 W
---	----------

#### Architektur

Polanzahl	4
Steuer-/Bedienelement	langer Drehgriff
Polart	4P

#### Abmessungen

Höhe	321 mm
Breite	466 mm
Tiefe	375 mm

#### Bedienelemente und Anzeigen

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

#### Abdeckung, Tür

Verriegelbar	Ja
--------------	----

#### Sicherheit

Schutzart IP	IP00
--------------	------

#### Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	166.80 W
---------------------------------------	----------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	4x 185 mm <sup>2</sup>
---	------------------------