



HI405R

### Lastumschalter 4polig 100A

#### Technische Eigenschaften

##### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue	380 - 690 V
Isolationsspannung Ui	800 V
Stossspannungsfestigkeit	8000 V

##### Elektrischer Strom

Nennstrom	100 A
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw IEC60947	2.50 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung	100 kA

##### Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	65000 W
---	---------

##### Architektur

Polanzahl	4
Steuer-/Bedienelement	kurzer Drehgriff
Polarität	4P

##### Abmessungen

Höhe	116 mm
Breite	97 mm
Tiefe	215 mm

##### Bedienelemente und Anzeigen

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

##### Abdeckung, Tür

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

##### Sicherheit

Schutzart IP	IP20
--------------	------

##### Kapazität

Anzahl Module	12
---------------	----

##### Frequenz

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

##### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	9.30 W
---------------------------------------	--------

##### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 70 °C
--------------------	-------------

##### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	4 - 50 mm <sup>2</sup>
---	------------------------

##### Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
---------------	----

RoHS-konform	Ja
--------------	----