



HI404R

## Lastumschalter 4polig 80A

### Technische Eigenschaften

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	380 - 690 V
Isolationsspannung U <sub>i</sub>	800 V
Stoßspannungsfestigkeit U <sub>imp</sub>	8000 V

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	80 A
Nennstrom für kurze Zeit ICW IEC 60947	2,50 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>cc</sub> mit gl-gG Sicherung	100 kA

#### Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	52000 W
---	---------

#### Architektur

Polanzahl	4
Steuer-/Bedienelement	kurzer Drehgriff
Polart	4P

#### Abmessungen

Höhe	116 mm
Breite	97 mm
Tiefe	215 mm

#### Bedienelemente und Anzeigen

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

#### Abdeckung, Tür

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

#### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

#### Kapazität

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

#### Frequenz

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

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	6,10 W
---------------------------------------	--------

#### Einsatzbedingungen

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

#### Anschluss

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

#### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja