



HIM4061

## Lastumschalter 3P+N 63A für Hutschiene/Montageplatte

### Technische Eigenschaften

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	380 - 415 V
Isolationsspannung U <sub>i</sub>	800 V
Stossspannungsfestigkeit	8000 V

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	63 A
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub> IEC60947	1.50 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>cc</sub> mit gl-gG Sicherung	50 kA

#### Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	41000 W
---	---------

#### Architektur

Polanzahl	4
Steuer-/Bedienelement	kurzer Drehgriff
Polart	3P+N

#### Installation, Montage

Nominales Drehmoment	3.5 - 3.85 Nm
----------------------	---------------

#### Abmessungen

Höhe	76 mm
Breite	140 mm
Tiefe	89 mm

#### Bedienelemente und Anzeigen

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

#### Abdeckung, Tür

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

#### Sicherheit

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

#### Kapazität

Anzahl Module	8
---------------	---

#### Frequenz

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

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	6 W
---------------------------------------	-----

#### Einsatzbedingungen

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

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2.5 - 35 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2.5 - 35 mm <sup>2</sup>

#### Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja