



HIM406

Lastumschalter 3P+N 63A für Hutschiene/Montageplatte

Technische Merkmale

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U_e	380 - 415 V
Isolationsspannung U_i	800 V
Stoßspannungsfestigkeit	8000 V

Elektrischer Strom

Nennstrom	63 A
Nennstrom für kurze Zeit ICW IEC 60947	1,50 kA
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_{cc} mit gl-gG Sicherung	50 kA

Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	41000 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	6 W

Architektur

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

Abmessungen

Höhe	76 mm
Breite	140 mm
Tiefe	89 mm

Bedienelemente und Anzeigen

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

Abdeckung, Tür

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

Sicherheit

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

Frequenz

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

Kapazität

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

Einsatzbedingungen

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2.5 - 35 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2.5 - 35 mm ²
