



HIC416A

Automatischer Lastumschalter mit Schaltstellungsanzeige 4P 160A 400V

Technische Eigenschaften

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue	380 - 415 V
-------------------------------	-------------

Elektrischer Strom

Nennstrom	160 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung	40 kA

Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	105000 W
---	----------

Architektur

Polanzahl	4
Gerätebauform	Festeinbau

Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene	Ja
Geeignet für Verteilereinbau	Ja

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene Montageplatte
-------------	------------------------------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja