



HIC412A

Automatischer Lastumschalter mit Schaltstellungsanzeige 4P 125A 400V

Technische Eigenschaften

Spannung

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	125 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung	50 kA

Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	82000 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