



HIC425E

Automatische Umschalter mit Energie-Managementfunktion und Kommunikation 4x1600A

Technische Eigenschaften

Spannung

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	1600 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung	100 kA

Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	1053000 W
---	-----------

Architektur

Polanzahl	4
Gerätebauform	Festeinbau

Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene	Ja
Geeignet für Verteilereinbau	Ja