



HIC425E

Automatische Umschalter mit Energie-Managementfunktion und Kommunikation 4x800A

Technische Eigenschaften

Spannung

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	800 A
-----------	-------

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung	50 kA
--	-------

Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	526000 W
---	----------

Architektur

Polanzahl	4
-----------	---

Gerätebauform	Festeinbau
---------------	------------

Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene	Ja
--------------------------	----

Geeignet für Verteilereinbau	Ja
------------------------------	----