



HIC425G

Automatische Umschalter für Netz-Generator 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	Nein
Geeignet für Verteilereinbau	Ja

Installation, Montage

Montage auf	Montageplatte
-------------	---------------