



HIC425G

Automatische Umschalter für Netz-Generator 4x250A

Technische Eigenschaften

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U _e	380 - 415 V
---	-------------

Elektrischer Strom

Nennstrom	250 A
-----------	-------

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _{cc} mit gl-gG Sicherung	50 kA
--	-------

Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	164000 W
---	----------

Architektur

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

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

Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene	Nein
--------------------------	------

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

Installation, Montage

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

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----