



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