



HIC425E

**Automatische Umschalter mit Energie-Managementfunktion und Kommunikation  
4x250A**

**Technische Merkmale**

Bemessungsbetriebsspannung Ue	380 / 415 V
Nennstrom	250 A
Frequenz	50/60
Schaltleistung bei 400 V in AC1	164 kW
Kurzschlussstrom mit gl-gG Sicherung	50 kA
Isolationsspannung	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit	12000 V
Polanzahl	4 P
Polart	4 P
Steuerungsart	nicht anwendbar
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	23.6 W
Motorantrieb optional	Nein
Verriegelbar	Ja
Schutzart	IP00
Standardtext	IEC 60947-3, IEC 60947-6