



HIC425E

Automatyczny przełącznik zasilania z pomiarem i komunikacją 4P 2000A

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) 380 - 415 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 2000 A

Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1 1316000 W

Architektura

Liczba biegunów 4

Typ konstrukcji urządzenia Stacjonarny

Kompatybilność

Pasuje do szyn DIN Tak

Nadaje się do szafy rozdzielczej Tak