



HIC410A

Automatyczny przełącznik zasilania 4P 100A

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC) 380 - 415 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 100 A

Znamionowy prąd zwarciový warunkowy I_{cc} z bezpiecznikami gI-gG 50 kA

Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1 65000 W

Architektura

Liczba biegunów 4

Typ konstrukcji urządzenia Stacjonarny

Kompatybilność

Pasuje do szyn DIN Tak

Nadaje się do szafy rozdzielczej Tak

Instalacja, montaż

Sposób montażu Szyna DIN
Płyta montażowa

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak