



HIB412M

### Przełącznik zasilania z napędem silnikowym 125A

#### Właściwości techniczne

##### Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe  $U_e$  (AC) 380 - 415 V

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 125 A

Znamionowy prąd zwarciovowy warunkowy  $I_{cc}$  z bezpiecznikami gI-gG 100 kA

##### Moc

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1 82000 W

##### Architektura

Liczba biegunów 4

Typ konstrukcji urządzenia Stacjonarny

##### Kompatybilność

Pasuje do szyn DIN Nie

Nadaje się do szafy rozdzielczej Tak

##### Instalacja, montaż

Sposób montażu Płyta montażowa