



HIB463M

**Przełącznik zasilania z napędem silnikowym 1250A**

**Właściwości techniczne**

**Napięcie**

Napięcie znamionowe łączeniowe U<sub>e</sub> (AC) 380 - 415 V

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 1250 A

Znamionowy prąd zwarciovyy warunkowy I<sub>cc</sub> z bezpiecznikami gI-gG 100 kA

**Moc**

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1 822000 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