



HIB463M

Invers. motorizado 4P 1000A

Características técnicas

Tensão

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Tensão nominal de funcionamento Ue | 380 - 415 V |
|------------------------------------|-------------|

Intensidade de corrente

| | |
|---|--------|
| Corrente nominal | 1000 A |
| Corrente nominal condicional de curto-círcuito Icc com fusíveis gl-gG | 50 kA |

Potência

| | |
|--|----------|
| Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1 | 658000 W |
|--|----------|

Arquitetura

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Número de polos | 4 |
| Tipo de construção do dispositivo | Fixo incorporado |

Compatibilidade

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Adequado para calha DIN | Não |
| Adequado para caixa de distribuição | Sim |

Instalação / montagem

| | |
|----------|--------------------|
| Montagem | Platine de fixação |
|----------|--------------------|