



HIC425G

Conmutador motorizado automático 4x3200A

Características técnicas

Tensión

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Tensión asignada de empleo en alterna | 380 - 415 V |
|---------------------------------------|-------------|

Corriente eléctrica

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Corriente nominal asignada | 3200 A |
|----------------------------|--------|

Potencia

|   |           |
|---|-----------|
| Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1 | 2106000 W |
|---|-----------|

Arquitectura

|                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| Número de polos                      | 4    |
| Tipo de construcción del dispositivo | Fijo |

Compatibilidad

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Adecuado para carril DIN              | No |
| Adecuado para tablero de distribución | Sí |

Instalación, montaje

|            |                   |
|------------|-------------------|
| Montaje en | Placa de fijación |
|------------|-------------------|