



HCA125H

Interruptor de maniobra-seccionador x160, 3P, 125A

Características técnicas

Corriente eléctrica

| | |
|---|-------|
| Corriente nominal asignada | 125 A |
| Corriente asignada de corta duración admisible Icw IEC60947 | 2 kA |

Arquitectura

| | |
|-------------------------------|--------|
| Número de polos | 3 |
| Elemento de control/operación | Maneta |

Conexión

| | |
|---|------------------------|
| Sección transversal de conductor rígido | 4 - 95 mm ² |
| Sección transversal de conductor flexible | 4 - 70 mm ² |

Tensión

| | |
|--|--------|
| Tensión asignada de aislamiento Ui | 690 V |
| Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) | 8000 V |

Frecuencia

| | |
|------------|------------|
| Frecuencia | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Funciones

| | |
|-------------------|-------------|
| Bloque de disparo | Interruptor |
|-------------------|-------------|