



HCF981H

Interruptor de maniobra-seccionador h1600, 4P, 1250A

Características técnicas

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------|--------|
| Corriente nominal asignada | 1250 A |
|----------------------------|--------|

Arquitectura

| | |
|-------------------------------|--------|
| Número de polos | 4 |
| Elemento de control/operación | Maneta |

Conexión

| | |
|---|------------------------|
| Sección transversal de conductor rígido | 3x 240 mm ² |
| Sección transversal de conductor flexible | 3x 240 mm ² |

Tensión

| | |
|--|--------|
| Tensión asignada de aislamiento Ui | 800 V |
| Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) | 8000 V |

Disparo

| | |
|------------------------------|-------|
| Tiempo de respuesta al abrir | 10 ms |
|------------------------------|-------|

Frecuencia

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

Equipo

| | |
|-----------------------------------|----|
| Accionamiento motorizado opcional | Sí |
|-----------------------------------|----|

Funciones

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

Potencia

| | |
|--|----------|
| Potencia disipada por polo en In | 62,50 W |
| Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal | 187,50 W |
| Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1 | 822000 W |

Condiciones de uso

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamiento | -25 - 70 °C |
|-------------------------------|-------------|

Cubierta, puerta

| | |
|------------|----|
| Bloqueable | Sí |
|------------|----|

Seguridad

| | |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP4X |
|-------------------------|------|