



HA352

Interruptor-seccionador 3P, 160A

Características técnicas

Arquitectura

| | |
|-----------------|-----------|
| Número de polos | 3 P |
| Tipo de polos | 3 P |
| Tipo de caja | Empotrado |

Funciones

| | |
|--------------------|----|
| Función conmutador | No |
|--------------------|----|

Mandos e indicadores

| | |
|----------------------------|----|
| Mando motorizado integrado | No |
|----------------------------|----|

Principales características eléctricas

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

Tensión

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Tensión asignada de aislamiento | 800 V |
| Tensión soportada al impulso asignada | 8000 V |

Corriente eléctrica

| | |
|---|--------|
| Corriente asig. de empleo AC21 en cat. B | 160 A |
| Corriente asig. de empleo AC22 en cat. A | 160 A |
| Corriente de corte en cresta | 3.6 kA |
| Corriente asignada nominal | 160 A |
| Corr. cortocircuito con fusible gl-gG | 50 kA |
| Corriente asignada admisible a 1 s. | 7 kA |
| Corriente térmica en aire libre | 160 A |
| Corriente asig. en AC21 en categoría A | 160 A |
| Corriente asig. de empleo AC22 en cat. B | 160 A |
| Corriente asig. en AC23 en categoría A | 160 A |
| Corriente asig. de empleo AC23 en cat. B | 160 A |
| Corriente térmica convencional en envoltorio a 40°C | 160 A |

Dimensiones

| | |
|------------------------------------|--------|
| Profundidad del producto instalado | 120 mm |
| Altura del producto instalado | 135 mm |
| Anchura del producto instalado | 140 mm |

Potencia

| | |
|-------------------------------|-------|
| Potencia útil a 440/500V 50Hz | 55 kW |
|-------------------------------|-------|

| | |
|--|---------------------|
| Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal | 9 W |
| Potencia disipada por polo | 3 W |
| Potencia de empleo a 400 V en AC1 | 105 kW |
| Puerta, tapa | |
| Bloqueable por candado | Sí |
| Instalación, montaje | |
| Tipo de montaje | en placa de montaje |
| Conexión | |
| Sección de conexión en cable flexible | 95 mm ² |
| Tipo de conexión | Bornes |
| Equipo | |
| Número de contactos auxiliares normalmente cerrados | 0 |
| Número de contactos auxiliares normalmente abiertos | 0 |
| Número de contactos auxiliares conmutados | 0 |
| ancho disponible para conexión por terminales | 95 mm ² |
| Mando motor opcional | No |
| Normas | |
| Norma | IEC 60947-3 |
| Directiva europea WEEE | afectado |
| Seguridad | |
| Índice de protección IP | IP00 |
| Condiciones de uso | |
| Temperatura de funcionamiento | -20...70 °C |