

55AC4020

INTERRUPTOR SECCIONADOR 4P x 200A



Código

01755AC4020

EAN

8430892284615

Descripción de producto

Interruptor-seccionador en carga de la serie 55AC de 4 polos 200A. Tamaño B4 de medidas 160x230x75. Opera en cargas AC-23A 415V y cargas DC-21 500V. Corte plenamente aparente. Las altas prestaciones de los materiales utilizados le confieren una alta resistencia térmica y dinámica. Suministrado sin mando se puede utilizar con múltiples tipos de mandos y múltiples accesorios como ejes prolongados, pantallas de separación o protección y contactos auxiliares.

Datos técnicos

| | |
|--------------------------------------------|--------------------|
| Polos | 4 |
| Intensidad térmica al aire (Ith) | 200 A |
| Tensión de impulso (Uimp) | 8 kV |
| Sección mín. cables Cu | 70 mm ² |
| Sección máx. cables Cu | 95 mm ² |
| Ancho máx. pletina Cu | 32 mm ² |
| Par de apriete | 20/- Nm |
| Intensidad de cortocircuito prevista (rms) | 80 kA |
| Calibre de fusible asociado | 200 A |
| Intensidad admisible 1s (Icw) | 9 kA |
| Norma | IEC 60947-3 |

Dimensiones

