

55AC3063

INTERRUPTOR SECCIONADOR 3P x 630A



Código

01755AC3063

EAN

8430892284585

Descripción de producto

Interruptor-seccionador en carga de la serie 55AC de 3 polos 630A. Tamaño B5 de medidas 260x230x110. 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	3
Intensidad térmica al aire (Ith)	630 A
Tensión de impulso (Uimp)	12 kV
Sección mín. cables Cu	2x105 mm ²
Sección mín. pletinas Cu	2x30x5 mm ²
Sección máx. cables Cu	2x300 mm ²
Ancho máx. pletina Cu	50 mm ²
Par de apriete	20/- Nm
Intensidad de cortocircuito prevista (rms)	70 kA
Calibre de fusible asociado	630 A
Intensidad admisible 1s (Icw)	13 kA
Norma	IEC 60947-3

Dimensiones

