

55AC4025

INTERRUPTOR SECCIONADOR 4P x 250A



Código

01755AC4025

EAN

8430892284622

Descripción de producto

Interruptor-seccionador en carga de la serie 55AC de 4 polos 250A. 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)	250 A
Tensión de impulso (Uimp)	8 kV
Sección mín. cables Cu	95 mm ²
Sección máx. cables Cu	150 mm ²
Ancho máx. pletina Cu	32 mm ²
Par de apriete	20/- Nm
Intensidad de cortocircuito prevista (rms)	50 kA
Calibre de fusible asociado	250 A
Intensidad admisible 1s (Icw)	9 kA
Norma	IEC 60947-3

Dimensiones

