

55HAC3040

INTERRUPTOR SECCIONADOR 3P x 400A - 1000 VAC

Código	01755HAC3040
EAN	8430892334815

Descripción de producto

Interruptor-seccionador en carga de la serie 55HAC de 3 polos 400A. Tamaño B5 de medidas 235x230x110. Opera en cargas AC-22A 1000V. 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)	400 A
Tensión de aislamiento (Ui)	1000 V
Tensión de impulso (Uimp)	12 kV
Sección mín. cables Cu	185 mm ²
Sección máx. cables Cu	240 mm ²
Ancho máx. pletina Cu	40 mm ²
Par de apriete	20/- Nm
Intensidad de cortocircuito prevista (rms)	100 kA
Calibre de fusible asociado	400 A
Intensidad admisible 1s (Icw)	13 kA
Intensidad de empleo AC22	400 A - 1000 VAC (AC-22B)
Norma	IEC 60947-3

Dimensiones

