

55AC3160

INTERRUPTOR SECCIONADOR 3P x 1600A

Código	01755AC3160
EAN	8430892292887

Descripción de producto

Interruptor-seccionador en carga de la serie 55AC de 3 polos 1600A. Tamaño B7 de medidas 288x372x140. 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 (I _{th})	1600 A
Tensión de impulso (U _{imp})	12 kV
Sección mín. pletinas Cu	3x100x5 mm ²
Sección máx. cables Cu	6x185 mm ²
Ancho máx. pletina Cu	100 mm ²
Par de apriete	40/45 Nm
Intensidad de cortocircuito prevista (rms)	100 kA
Calibre de fusible asociado	2x800 A
Intensidad admisible 1s (I _{cw})	50 kA
Norma	IEC 60947-3

Dimensiones

