

## 55AC3250

INTERRUPTOR SECCIONADOR 3P x 2500A

**Código**

01755AC3250

**EAN**

8430892292917

**Descripción de producto**

Interruptor-seccionador en carga de la serie 55AC de 3 polos 2500A. Tamaño B8 de medidas 258x372x226. 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)	2500 A
Tensión de impulso (Uimp)	12 kV
Sección mín. pletinas Cu	4x100x5 mm <sup>2</sup>
Ancho máx. pletina Cu	100 mm <sup>2</sup>
Par de apriete	40/- Nm
Intensidad de cortocircuito prevista (rms)	100 kA
Calibre de fusible asociado	2x1000 A
Intensidad admisible 1s (Icw)	50 kA
Norma	IEC 60947-3

## Dimensiones

