

## 55AC4160

INTERRUPTOR SECCIONADOR 4P x 1600A

<b>Código</b>	01755AC4160
<b>EAN</b>	8430892292962

---

### Descripción de producto

Interruptor-seccionador en carga de la serie 55AC de 4 polos 1600A. Tamaño B7 de medidas 288x492x140. 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)	1600 A
Tensión de impulso (Uimp)	12 kV
Sección mín. pletinas Cu	3x100x5 mm <sup>2</sup>
Sección máx. cables Cu	6x185 mm <sup>2</sup>
Ancho máx. pletina Cu	100 mm <sup>2</sup>
Par de apriete	40/45 Nm
Intensidad de cortocircuito prevista (rms)	100 kA
Calibre de fusible asociado	2x800 A
Intensidad admisible 1s (Icw)	50 kA
Norma	IEC 60947-3

## Dimensiones

