

## 56MAC4160

CONMUTADOR MOTORIZADO 4P x 1600A



<b>Código</b>	01756MAC4160
<b>EAN</b>	8430892293600
<b>Descripción de producto</b>	Comutador motorizado 1-0-2 de la serie 56MAC de 4 polos 1600A. Tamaño B7 de medidas 288x716x392. Opera en cargas AC-23A 500V y cargas AC31/33 415V. Alimentación de la motorización 230V (166/332). Utiliza una lógica de control por impulsos. Las altas prestaciones de los materiales utilizados le confieren una alta resistencia térmica y dinámica. Accesoriable con pletinas de puenteado, contactos auxiliares, cubrebornes, pantallas de protección, barreras de separación de fases.

## 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
Norma	IEC 60947-3

## Dimensiones

