

# 56MAC4063

CONMUTADOR MOTORIZADO 4P x 630A



Código

01756MAC4063

EAN

8430892284783

Descripción de producto

Comutador motorizado 1-0-2 de la serie 56MAC de 4 polos 630A. Tamaño B5 de medidas 260x454x321. 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

---

<b>Polos</b>	4
<b>Intensidad térmica al aire (Ith)</b>	630 A
<b>Tensión de impulso (Uimp)</b>	12 kV
<b>Sección mín. cables Cu</b>	2x105 mm <sup>2</sup>
<b>Sección mín. pletinas Cu</b>	2x30x5 mm <sup>2</sup>
<b>Sección máx. cables Cu</b>	2x300 mm <sup>2</sup>
<b>Ancho máx. pletina Cu</b>	50 mm <sup>2</sup>
<b>Par de apriete</b>	20/- Nm
<b>Intensidad de cortocircuito prevista (rms)</b>	70 kA
<b>Intensidad admisible 1s (lcw)</b>	13 kA
<b>Norma</b>	IEC 60947-3