

Mini contactores

De 6A hasta 16A

Mini contactores

3 contactos de potencia NO
1 contacto auxiliar



Terminales de Tornillo



Fast-on



Conexión Rápida



Pin circuito impreso

Formato		6A		9A		12A		16A	
Terminales de Tornillo	Bobina CA	GMC-6M		GMC-9M		GMC-12M		GMC-16M	
	Bobina CC	GMD-6M		GMD-9M		GMD-12M		GMD-16M	
Fast-on	Bobina CA	GMC-6MF		GMC-9MF		GMC-12MF		GMC-16MF	
	Bobina CC	GMD-6MF		GMD-9MF		GMD-12MF		GMD-16MF	
Conexión Rápida	Bobina CA	GMC-6MC		GMC-9MC		GMC-12MC		GMC-16MC	
	Bobina CC	GMD-6MC		GMD-9MC		GMD-12MC		GMD-16MC	
Pin circuito impreso	Bobina CA	GMC-6MP		GMC-9MP		GMC-12MP		GMC-16MP	
	Bobina CC	GMD-6MP		GMD-9MP		GMD-12MP		GMD-16MP	
Características / IEC60947-4		kW	A	kW	A	kW	A	kW	A
AC-1			20		20		20		20
AC-3	200/240V	1.5	7	2.2	9	3	12	4	15
	380/440V	2.2	6	4	9	5.5	12	7.5	16
	500/550V	3	5	3.7	6	4	7	5.5	9
	690V	3	4	4	5	4	5	4	5
Características / UL508		CV	A	CV	A	CV	A	CV	A
Corriente Térmica		I _{th} = 20A (máximo 10A para tipo conexión rápida)							
Motor Monofásico	120V	1/2		1/2		1 *		-	
	230V/240V	1		1.5		2 **		-	
Trifásico	240V	1.5		3		3		-	
	480V	3		5		7.5 ***		-	
	600V	3		5		7.5		-	
Sección de cable: cobre 75°C, 18-12AWG (1-2,5 mm ²)									
Formato NEMA		00		00		00		0	
Contactos auxiliares adicionales		Terminales de Tornillo		Fast-on		Conexión Rápida		Pin circuito impreso	
Montaje Frontal 2 contactos		AU-2M		AU-2MF		AU-2MC		-	
Montaje Frontal 4 contactos		AU-4M		AU-4MF		AU-4MC		AU-1MP	
Montaje Lateral 2contactos		AU-1M		AU-1MF		AU-1MC		-	

Nota) *=1/2 para conexión rápida, **=1.5CV para conexión rápida, ***=5CV para conexión rápida
16A: Certificado UL no disponible

Relé Térmico

<p>Modelo Bi-Metálico</p> <p>Tipo GT</p> <p>Clase 10A</p>	<p>GT-12M</p>	<p>Rangos de ajuste (A)</p> <p>0.1 - 0.16</p> <p>0.16 - 0.25</p> <p>0.25 - 0.4</p> <p>0.4 - 0.63</p> <p>0.63 - 1</p> <p>1 - 1.6</p> <p>1.6 - 2.5</p> <p>2.5 - 4</p>	<p>4 - 6</p> <p>5 - 8</p> <p>6 - 9</p> <p>7 - 10</p> <p>9 - 13</p> <p>12 - 16</p>	<p>Adaptador a carril DIN del relé térmico</p>
Diferencial	GTK-12M			
Estándar (3 colectores)	GTH-12M/3			
Estándar (2 colectores)	GTH-12M			