

Contadores

Tipo	9A	12A	18A	22A
------	----	-----	-----	-----



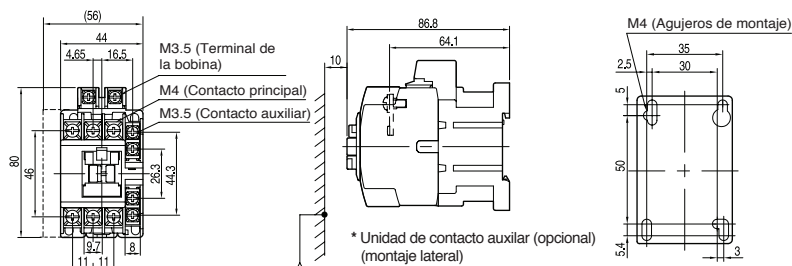
Contadores de tres polos

Incluye contacto auxiliar AU-1 (1 N.O. / 1 N.C.)



Voltaje de Entrada		Código	Código	Código	Código				
21-27V	CD	GMD-9-DC24V	GMD-12-DC24V	GMD-18-DC24V	GMD-22-DC24V				
43.2-52.8V	CA	GMC-9-AC48V	GMC-12-AC48V	GMC-18-AC48V	GMC-22-AC48V				
102-138V	CA	GMC-9-AC120V	GMC-12-AC120V	GMC-18-AC120V	GMC-22-AC120V				
187-253V	CA	GMC-9-AC220V	GMC-12-AC220V	GMC-18-AC220V	GMC-22-AC220V				
396-484V	CA	GMC-9-AC440V	GMC-12-AC440V	GMC-18-AC440V	GMC-22-AC440V				
Conformidad con IEC60947-4		kW	A	kW	A	kW	A	kW	A
CA1			25		25		40		40
CA3	200/240V	2.5	11	3.5	13	4.5	18	5.5	22
	380/440V	4	9	5.5	12	7.5	18	11	22
Conformidad con UL508		hp	A	hp	A	hp	A	hp	A
Corriente continua			20		25		30		32
Monofásico	115V	0.5		0.5		1		2	
	230V	1		2		3		3	
Trifásico	230V	2		3		5		7.5	
	460V	5		7.5		10		10	
Tamaño de NEMA		00		00		0		0	

Contadores 9A a 22A



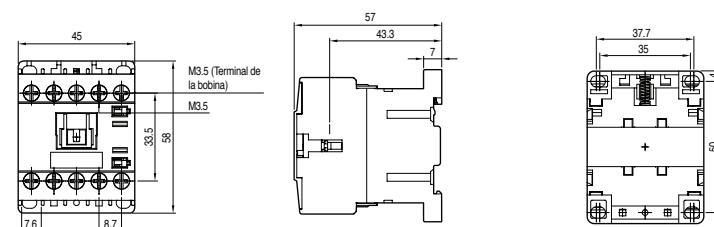
Tipo	6A	9A	12A	16A
------	----	----	-----	-----



Mini Contadores de tres polos incluye contacto auxiliar (1 N.O.)



Voltaje de Entrada		Código	Código	Código	Código				
102-138V	bobina CA	GMC-6M-10-AC120V	GMC-9M-10-AC120V	GMC-12M-10-AC120V	GMC-16M-10-AC120V				
21-27V	bobina CD	GMD-6M-10-DC24V	GMD-9M-10-DC24V	GMD-12M-10-DC24V	GMD-16M-10-DC24V				
Conformidad / IEC60947-4		kW	A	kW	A	kW	A	kW	A
CA1			20		20		20		20
CA3	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
Conformidad / UL508		hp	A	hp	A	hp	A	hp	A
corriente continua			2		25		30		32
Monofásico	115V	0.5		0.5		1		2	
	230V	1		2		3		3	
Trifásico	230V	2		3		5		7.5	
	460V	5		7.5		10		10	
Tamaño de NEMA		00		00		00		00	



Contadores



32A	40A	50A	65A	75A	85A
-----	-----	-----	-----	-----	-----



Incluye 2 contactos auxiliares AU-1 (2 N.O. / 2 N.C.)

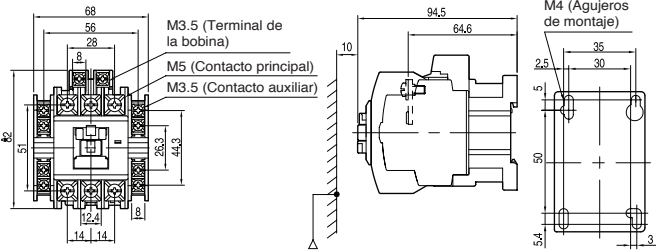


Incluye 2 contactos auxiliares AU-1 (2 N.O. / 2 N.C.)

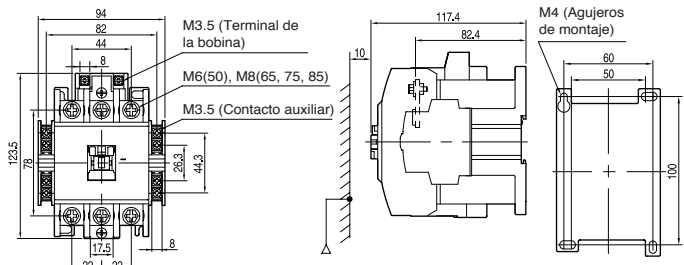
Código		Código		Código		Código		Código		Código	
GMD-32-DC24V		GMD-40-DC24V		GMD-50-DC24V		GMD-65-DC24V		GMD-75-DC24V		GMD-85-DC24V	
GMC-32-AC48V		GMC-40-AC48V		GMC-50-AC48V		GMC-65-AC48V		GMC-75-AC48V		GMC-85-AC48V	
GMC-32-AC120V		GMC-40-AC120V		GMC-50-AC120V		GMC-65-AC120V		GMC-75-AC120V		GMC-85-AC120V	
GMC-32-AC220V		GMC-40-AC220V		GMC-50-AC220V		GMC-65-AC220V		GMC-75-AC220V		GMC-85-AC220V	
GMC-32-AC440V		GMC-40-AC440V		GMC-50-AC440V		GMC-65-AC440V		GMC-75-AC440V		GMC-85-AC440V	
kW	A	kW	A	kW	A	kW	A	kW	A	kW	A
50		60		80		100		110		135	
7.5	32	11	40	15	55	18.5	65	22	75	25	85
15	32	18.5	40	22	50	30	65	37	75	45	85
hp	A	hp	A	hp	A	hp	A	hp	A	hp	A
45		50		70		80		90		100	
2		3		3		5		5		7.5	
5		5		7.5		10		15		15	
10		10		15		20		25		30	
20		25		30		40		50		50	
1		1		2		2		2		3	

Bobinas disponibles en diferentes voltajes para CA y CD

Contadores de 32A a 40A



Contadores de 50A a 85A



Contactos auxiliares e interlock mecánicos




	Para Contadores Estándar	Temporizadores Neumáticos	Para Mini Contadores
	<p>2-polos Montaje Frontal AU-2</p> <p>4-polos Montaje Frontal AU-4</p> <p>AR-9</p>	<p>AT Timer (1NO, 1NC)</p>	<p>2-polos Montaje Frontal AU-2M</p> <p>4-polos Montaje Frontal AU-4M</p> <p>AR-12M</p>
Función	1 N.O./1 N.C.	Off	1 N.O./1 N.C.
Código	AU-2-11	AT-1F	AU-2M-11
	2 N.O./2 N.C.	On	AU-4M-22
	Interlock	0.1-30sec	AR-12M
		10-180sec	
		10-180sec	

Relevadores de Sobrecarga con Protección Térmica

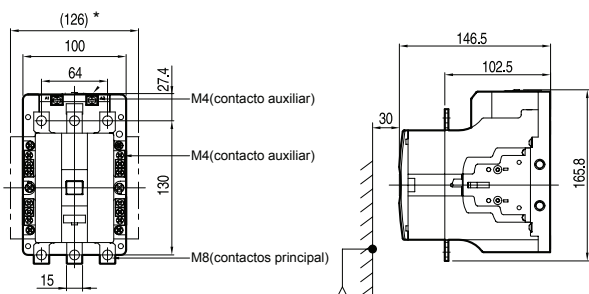
	Para Contadores Estándar	Para Mini Contadores
	<p>GTK</p> <p>AZ</p> <p>Base para GTK ... para montaje separado</p>	<p>GTK-12M</p> <p>AZ</p> <p>Base para GTK-12M para montaje separado</p>
Código	GTK-22-* (0.1-22) A* (para GMC9 a GMC22)	GTK-12M-* A
Código	GTK-40-* (4-40) A* (para GMC32 a GMC40)	AZ-12H
Código	GTK-85-* (7-85) A* (para GMC50 a GMC85)	

Favor de reemplazar el * por el rango de ajuste seleccionado
Ejemplo GTK-22-* para rango de ajuste de 0.63 a 1 será GTK-22-0.63-1A.

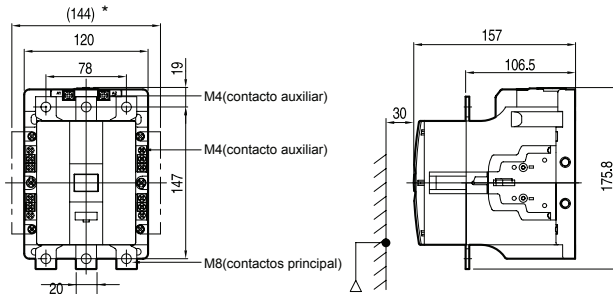
Contadores

Tipo	100A	125A	150A*				
Contadores de tres polos							
		Incluye 2 contactos auxiliares AU-100 (2 N.O. / 2 N.C.)	Incluye 2 contactos auxiliares AU-100 (2 N.O. / 2 N.C.)				
	Voltaje de Entrada	Código	Código	Código			
	21.6-27.5V CA, 21.6-26.4V CD	GMC-100-24V	GMC-125-24V	GMC-150-24V			
	43.2-55.0V CA, 43.2-52.8V CD	GMC-100-48V	GMC-125-48V	GMC-150-48V			
90-264V CA, 90-242V CD	GMC-100-100/200V	GMC-125-100/200V	GMC-150-100/200V				
342-495V CA	GMC-100-400V	GMC-125-400V	GMC-150-400V				
Conformidad con IEC60947-4	kW	A	kW	A	kW	A	
AC1		150		150		200	
AC3	200/240V	30	105	37	125	45	150
	380/440V	55	105	60	120	75	150
Conformidad con UL508	hp	A	hp	A	hp	A	
Corriente continua		160		160		210	
Monofásico	115V	7.5	10	15			
	230V	15	20	25			
Trifásico							
	230V	30	40	50			
	460V	60	75	100			
Tamaño de NEMA	3		3		4		

Contadores de 100A a 125A



Contadores de 150A



Relevadores de Sobrecarga

Rango de ajuste (A)

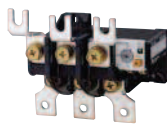
- 34 - 50
- 39 - 57
- 43 - 65
- 54 - 80
- 65 - 100
- 85 - 125



GTK-100
para GMC-100, GMC-125

Rango de ajuste (A)

- 34 - 50
- 39 - 57
- 43 - 65
- 54 - 80
- 65 - 100
- 85 - 125
- 100 - 150



GTK-150
para GMC-150

Contactos Auxiliares



AU-100
1NO+1NC, Montaje Lateral

Interlock Mecánicos



AR-100
para GMC-100-150

Block de retención



AL-100 para GMC-100, GMC-125
AL-150 para GMC-150

Terminales



AJ-125 para GMC-100, GMC-125 (AWG 6-2/0, 110-180 lbs.)
AJ-150 para GMC-150 (AWG 2-4/0, 150-250 lbs.)



* Para contactores de 180 A hasta 800 A
Consúltenos

Nota: Todas las dimensiones se muestran en milímetros, para convertir a pulgadas, dividir entre 25.4