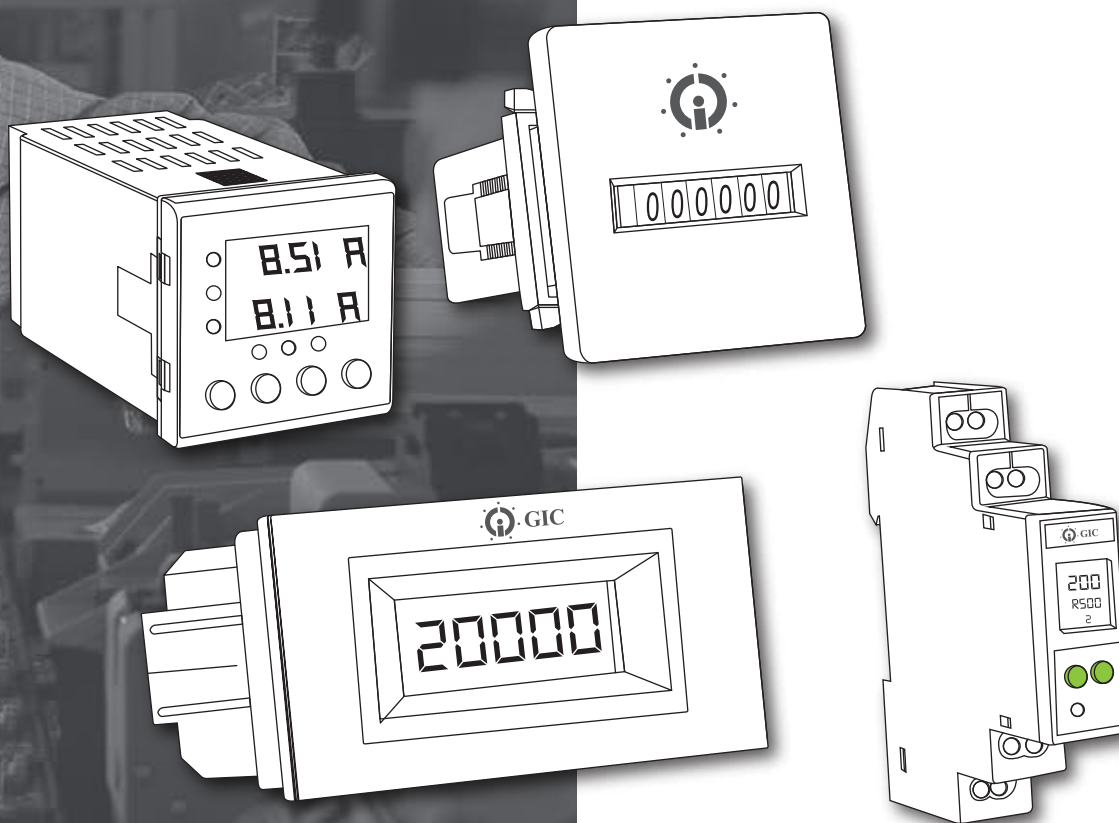




Smart solutions.
Strong relationships.

Contenido

• Programadores horarios, horómetros, temporizadores y contadores de pulso	188
• Temporizadores eléctricos	189
• Módulos lógicos programables "Genie"	190
• Instrumentos de medida análogos	191
• Transformadores de corriente	192



Ingrese a
www.laumayer.com
Para conocer detalles

Los precios están sujetos a cambios sin previo aviso, no incluyen IVA.
Las fotografías de esta sección son de uso informativo.





PROGRAMADORES HORARIOS, HOROMETROS, TEMPORIZADORES Y CONTADORES DE PULSO

SECCIÓN 11



LA25F1

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

HOROMETROS ANÁLOGOS

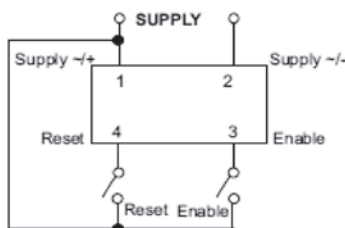
		Tipo	Tensión	Marco mm	
TCG0047	LA25F1	Independiente de frecuencia IP66 6 dígitos (1 decimal)	90-264VAC	48 x 48	\$ 126.800

HOROMETROS DIGITALES

TCG0003	ZJ1FBX	Digital	12-48 VAC/DC	24 x 48	\$ 149.700
TCG0039	Z71FBX	Digital	85/265 VAC	24 x 48	\$ 149.700



ZJ2FBX



TERMINAL DESCRIPTION

- Pin 1: Supply (~ / +)
- 2: Supply (~ / -)
- 3: Enable
- 4: Reset



J648B1

CONTADORES DIGITALES DE PULSOS. DISPLAY 6 DÍGITOS. RANGO 999.999

TCG0019	* ZB2FBX	Contador Digital de pulsos 24x48, 75-130 VAC	\$ 182.500
TCG0020	* ZC2FBX	Contador Digital de pulsos 24x48, 190-270 VAC	\$ 182.500
TCG0049	* ZJ2FBX	Contador digital de pulsos, 24x48, 12-48 VAC/DC	\$ 182.500
TCG0048	* Z72FBX	Contador digital de pulsos, 24x48, 85-265 VAC	\$ 182.500

PROGRAMADORES HORARIOS ANÁLOGOS Y/O DIGITALES

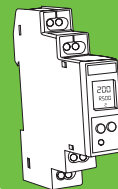
TCG0006	J648B1	Programador horario Análogo, montaje en base Friel DIN o FLSH, reserva de marcha: 150Hr, 240VAC, 1 contacto conmutable 16A/250V resistivo. Diario: 24H, tiempo mínimo programado 15 minutos. Semanal: 2 horas	\$ 199.100
TCG0007	J638B1	Programador horario Análogo, montaje en base Friel DIN o FLSH, reserva de marcha: 150Hr, 110VAC, 1 contacto conmutable 16A/250V resistivo. Diario: 24H, tiempo mínimo programado 15 minutos. Semanal: 2 horas	\$ 199.100
TCG0008	67DDT0	Programador horario Digital, montaje en base, DIN o FLSH, reserva de marcha: 500Hr, 110-240VAC, 1 contacto conmutable 16A/250V resistivo 16 locaciones de memoria.	\$ 209.400

* Producto bajo importación especial.



67DDT0

TEMPORIZADORES ELÉCTRICOS



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

TEMPORIZADORES ELECTRÓNICOS ANÁLOGOS (DIAL) Y ELECTRÓNICOS

TCG0011	40AFS0	Temporizador de Dial doble asimétrico, 0.1 Seg a 10 Hrs. 24-240 VAC/DC. 2 c/u. 11 Pines. (No incluye base)	48mmx 48mmx 95mm	\$ 166.600
TCG0012	40MFS0	Temporizador de Dial doble multimodo, multirango, multivoltaje 1 Seg a 10 Hrs. 24-240 VAC/DC. 11 Pines (no incluye base)		\$ 140.400
TCG0013	40SFS0	Temporizador de Dial, Estrella - Triangulo 3 Seg a 120 Seg 110/240 VAC. 11 Pines (no incluye base)		\$ 144.800



40AFS0

SECCIÓN 11

MODE	TIMING RANGE	CONTACTS	FUNCTION DIAGRAM	CIRCUIT DIAGRAM	SUPPLY VOLTAGE AVAILABLE	DIMENSIONS (W×H×D)	POWER (Max.)	TERMINALS FOR (Max.)
		RATING				WEIGHT		
40MFS0								
Multimode : On Delay, Interval, Cyclic, (Signal) Off Delay	0.1-1 sec. 1-10 sec. 0.1-1 min. 1-10 min. 0.1-1 Hr. 1-10 Hr.	2 C/O. 5A, 240V Resistive			24 V - 240 V AC/DC	48×48×118 mm 114 gms	15 VA	2.5 mm ² Conductor
40SFS0								
Star-Delta	3-30 sec. 6-60 sec. 9-90 sec. 12-120 sec.	1 C/O for Star 1 NO for Delta 5A, 240V Resistive			110 V AC or 240 V AC (Selectable)	48×48×118 mm 114 gms	15 VA	2.5 mm ² Conductor
40AFS0								
Asymmetrical ON-OFF	0.1-1 sec. 1-10 sec. 0.1-1 min. 1-10 min. 0.1-1 Hr. 1-10 Hr. for ON and OFF	2 C/O 5A, 240V Resistive			24 V - 240 V AC/DC	48×48×118 mm 114 gms	15 VA	2.5 mm ² Conductor

S-Supply Voltage, O-Output Relay Status, C-Control (Potential Free), T-Time. All dimension in mm.

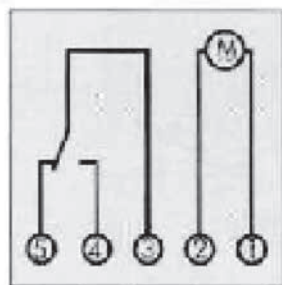


VODDT0

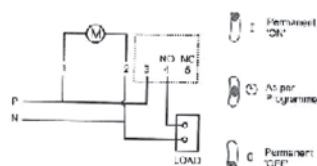
TEMPORIZADOR ELECTRÓNICO

TCG0014	VODDTS (VODDT0)	Temporizador digital ELIRO multimodo, multirango, multivoltaje, 3 dígitos LCD hasta 999 horas, alimentación 24 - 240 VAC/DC	\$ 295.500
---------	-----------------	---	------------

*Producto hasta agotar inventario



WIRING DIAGRAM & OVERRIDE SWITCH POSITION





Ultima Vez en Lista

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

MÓDULO LÓGICO PROGRAMABLE GENIE

		Tensión	Entradas digitales	Salidas digitales	Entradas análogas	Salidas análogas	
TCG0040	**G7DDT9	110-240 VAC, 50/60HZ	8	4	8	-	\$ 662.400
TCG0041	**G8DDT9	12-24VDC	8	4	8	2	\$ 662.400

ACCESORIOS PARA GENIE

TCG0042	**G7DDT6E	Módulo de expansión 110-240 VAC 8 Entradas Digitales/4 Salida Digitales	\$	338.300
TCG0043	**G8DDT6E	Modulo de expansión 12-24 VDC 8 Entradas Digitales/4 Salida Digitales	\$	338.300
TCG0032	**GFDNN3M	Tarjeta de memoria (Memory Card)	\$	62.900
TCG0038	**GFDNN1	Cable de comunicación USB	\$	105.400
TCG0044	**GNXNN1	Software de programación en CD compatible con Windows 98,2000, XP y Vista	\$	50.200
TCG0045	**G7XDTR4	Unidad RS485 para 110-240 VAC	\$	185.800
TCG0046	**G8XDTR4	Unidad RS485 para 12-24 VDC	\$	225.400



G7DDT8



G7DDT6E



GFDNN3M



GFDNN1

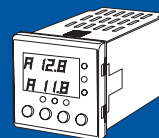
ESPECIFICACIONES GENIE

Las 8 entradas análogas pueden ser usadas también como entradas digitales en el modelo G8DDT9 (12-24VDC).

- Salidas por Relé 4, para ambos modelos.
- Expandible en entradas y salidas (I/O) hasta 32 entradas y 16 salidas.
- Comunicación a través de Modbus RTU.
- Display LCD y 8 teclas para operación.
- Tipo de Certificación CE, Grado de protección IP20.
- Dimensiones: 72mm x 100mm x 65mm

** Producto última vez en lista.

INSTRUMENTOS DE MEDIDA ANÁLOGOS



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

AMPERÍMETROS LECTURA DIRECTA, PARA CA, VIDRIO ANTIRREFLECTIVO.

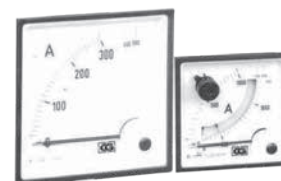
		Rango	Marco mm	
ICG0001	EQ 72 - 10	0- 10 A	72 x 72	\$ 104.000
ICG0004	EQ 72 - 40	0- 40 A	72 x 72	\$ 107.800
ICG0005	EQ 72 - 60	0- 60 A	72 x 72	\$ 107.800
ICG0009	EQ 96 - 40	0- 40 A	96 x 96	\$ 107.800



Ultima Vez en Lista

AMPERÍMETROS LECTURA POR TRANSFORMADOR SIN CARATULA

ICG0063	EQ 72 - SE	Amperímetro	72 x 72	\$ 83.700
ICG0064	EQ 96 - SE	Amperímetro	96 x 96	\$ 83.700



AMPERIMETRO

CARATULA PARA AMPERÍMETROS LECTURA POR TRANSFORMADOR

ICG00**	Escala 72 x 72	Escalas de 100, 200, 300 y 400	\$ 12.900
ICG00**	Escala 96 x 96	Escalas de 100, 200, 300, 400, 500... 4000.	\$ 12.900

VOLTÍMETROS LECTURA DIRECTA. PARA CA, CL 1.5 VIDRIO ANTIRREFLECTIVO

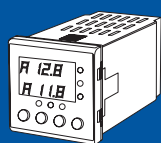
		Rango	Marco mm	
ICG0036	EQ 96 - 300	0-300 V	96 x 96	\$ 104.900

IMPORTANTE:

- Escalas intercambiables para los amperímetros lectura por transformador
- Cajas en policarbonato UL94V-0



EQ72...
EQ96...



Smart solutions.
Strong relationships.

INSTRUMENTOS DE MEDIDA ANÁLOGOS TRANSFORMADORES DE CORRIENTE

SECCIÓN 11



ZQ72...
ZQ96..

CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO
--------	------------	-------------	-----------------

VOLTÍMETRO PARA CORRIENTE CONTINUA

		Rango	Marco mm	
ICG0039	PQ 72M - 150	0-150V	72 x 72	\$ 199.000

AMPERÍMETROS PARA CORRIENTE CONTINUA

		Rango	Marco mm	
ICG0032	PQ 72M - 40	0- 40 A	72 x 72	\$ 181.100
ICG0033	PQ 72M - 60	0- 60 A	72 x 72	\$ 209.800

TRANSFORMADORES DE CORRIENTE TIPO VENTANA

		Ventana a.			Ventana a.		
		Clase	Relación	V.A.	Marco mm	Diámetro mm	
ICG0050	CGCT-2/200	0.5	200/5A	3	-	33	\$ 82.000
ICG0054	CGCT-3/600	0.5	600/5A	10	50.0 x 12.6	48	\$ 114.800
ICG0057	CGCT-4/1200	0.5	1200/5A	15	81 x 30	81	\$ 172.100
ICG0058	CGCT-4/1500	0.5	1500/5A	15	81 x 30	81	\$ 173.600
ICG0060	CGCT-5/2500	0.5	2500/5A	15	81 x 46	82	\$ 215.800



CGCT...

IMPORTANTE:

- Los transformadores de corriente se pueden fijar en el riel omega hasta la referencia CGCT-3 o con tornillos al barraje o a la bandeja en todas las referencias.
- Carcasa de transformadores en ABS, resistente a impactos,UL94V-0

