







FAST POWER Relés electrónicos de supervisión y control

	Modelo	Características	Precio Bs.	Precio Bs. F
 <p>Protectoro</p>	NEVEMATIC	Protector para neveras, voltaje de salida 92 a 134 Vac 60 Hz, potencia de salida 1 HP, corriente nominal máxima 12 A, tiempo de espera 4 min.	58.400,00	58,40
	PROTECTODO	Protector para equipos electrodomésticos y electrónicos, voltaje de salida 92 a 134 Vac 60 Hz, corriente nominal 12 A, tiempo de espera 8 s, tiempo de respuesta 200 ms.	58.400,00	58,40
 <p>Protector AIRMATIC</p>	AIRMATIC 110	Protector para equipos de aire acondicionado y refrigeración, alimentación 85 a 165 Vac 60 Hz, salida ajustable entre 100 y 140 Vac \pm 15%, corriente de salida 30 A, capacidad máxima compresores de A/A de 22.000 BTU, tiempo de espera 4 min, tiempo de respuesta 300 ms.	104.200,00	104,20
	AIRMATIC 220	Protector para equipos de aire acondicionado y refrigeración, alimentación 176 a 264 Vac 60 Hz, salida ajustable entre 180 y 260 Vac \pm 15%, corriente de salida 30 A, capacidad máxima compresores de A/A de 36.000 BTU, tiempo de espera 4 min, tiempo de respuesta 300 ms.	104.200,00	104,20


FAST POWER Reguladores de voltaje

	Referencia	Características	Precio Bs.	Precio Bs. F
 <p>Regulador</p>  <p>Multienchufe</p>	RV500-PLUS	Voltaje de salida 117 Vac \pm 10%, voltaje de entrada de 85 a 145 Vac, potencia de salida hasta 500 W	177.100,00	177,10
	RV1000	Voltaje de salida 117 Vac \pm 10%, voltaje de entrada de 85 a 145 Vac, potencia de salida hasta 1000 W	416.700,00	416,70
	MULTIENCHUFE	Corriente máxima 10 A @ 117 Vac, supresión de picos de voltaje entre F-N, F-T y T-N 90 Joules.	114.600,00	114,60

Otros productos

 <p>Bornera</p>	Borneras NEMA para circuitos de control (GE)				Precio Bs.	Precio Bs. F
	Referencia	Nº polos	Amperaje	Voltaje		
	CR151B4	4	30	600	20.500,00	20,50
	CR151B6	6	30	600	30.700,00	30,70
	CR151B2	12	30	600	55.100,00	55,10
CR151B213	13	30	600	59.800,00	59,80	
 <p>Extractor</p>	Jumpers para borneras (GE)		Precio Bs.	Precio Bs. F		
	Referencia					
	CR151X301		2.500,00	2,50		
	Extractores para tableros		Precio Bs.	Precio Bs. F		
	Referencia	Descripción	Voltaje			
EX-4P11	Extractor 4"	110	62.900,00	62,90		
EX-4P22	Extractor 4"	220	65.800,00	65,80		
Sirenas	Referencia	Descripción	Voltaje	Precio Bs.	Precio Bs. F	
	SIR-110-A	Sirena de aire	110	228.100,00	228,10	

IMAECA Relés de supervisión y control

	Referencia	Características	Precio Bs.	Precio Bs. F
 <p>PS2-R</p>	PS-3	Supervisor/protector trifásico, 208, 220, 416, 440 y 480 Vac	472.300,00	472,30
	PS2-R	Protector para refrigeración y aire acondicionado, 110/120 y 208/220 Vac	189.000,00	189,00
	PS2-M	Protector para motores monofásicos, 110/120 y 208/220 Vac	189.000,00	189,00
	PS2-R-PLUS	Protector para refri. y aire acond., volt. y amp ajust, 110/120 y 208/220 Vac	278.400,00	278,40
	PS2-M-PLUS	Protector para motores monofásicos, volt y amp ajust, 110/120 y 208/220 Vac	278.400,00	278,40

IMAECA Relés electrónicos de supervisión y control



TA-10



RN-20



MBT-40



FECO 6X10



Cables compensados

Temporizador						
Referencia	Características	Temporizado	Voltaje	Precio Bs.	Precio Bs. F	
TA-10	SPDT, 2 funciones prog	3 seg hasta 30 h	12 ó 24 Vac/Vdc, 110/220 Vac	117.300,00	117,30	
TA-10-ES	SPDT, 2 funciones prog	3 seg hasta 30 h	Voltajes especiales	134.300,00	134,30	
TA-10-D	DPDT, temp o retard	3 seg hasta 360 seg	12 ó 24 Vac/Vdc, 110/220 Vac	149.200,00	149,30	
TA-10-D	DPDT, temp o retard	12 min hasta 30 min	12 ó 24 Vac/Vdc, 110/220 Vac	149.200,00	149,20	
MBT-50	DPDT ret, SPST inst, 4 dígitos, multiescala	0,01 seg hasta 9999h	24, 120, 220 Vac	704.300,00	704,30	
Relés de control						
Referencia	Descripción	Capacidad de contactos	Voltaje	Precio Bs.	Precio Bs. F	
RT-120	Relé telefónico	5 A @ 240 Vac	120 Vac	120.200,00	120,20	
RN-20	Relé de nivel para un tanque	5 A @ 240 Vac	120, 220 Vac	213.200,00	213,20	
MP-02	Relé alternador para dos bombas	5 A @ 240 Vac	120, 220 Vac	136.800,00	136,80	
Contadores						
Referencia	Descripción		Voltaje	Precio Bs.	Precio Bs. F	
MBT-60	Contador de impulsos programable de 4 cifras		24, 110, 220 Vac	704.300,00	704,30	
Pirómetros y termostatos						
Referencia	Descripción		Voltaje	Precio Bs.	Precio Bs. F	
CT-90-J	Pirómetro digital 96x96, control PID autosintonizable, tipo J, 0/450 °C, con alarma		85-265 Vac	1.109.300,00	1.109,30	
CT-90-K	Pirómetro digital 96x96, control PID autosintonizable, tipo K, 0/450 °C, con alarma		85-265 Vac	1.109.300,00	1.109,30	
TCD-48-J	Pirómetro digital 96x48, control PID autosintonizable, tipo J, 0/450 °C, con alarma		85-265 Vac	1.109.300,00	1.109,30	
TCD-48-K	Pirómetro digital 96x48, control PID autosintonizable, tipo K, 0/450 °C, con alarma		85-265 Vac	1.109.300,00	1.109,30	
MBT-40	Termostato digital con termómetro 72x72, con sensor, 105/-40 °C, 1NA+1NC		110, 220 Vac	861.300,00	861,30	
SDT-1	Sensor de temp para MBT-40, 1800 mm, rango 105/-40 °C		-	87.000,00	87,00	
Termocuplas						
Referencia	Descripción	Dimensiones	Longitud cable	Precio Bs.	Precio Bs. F	
FECO 3X10	Tipo J, sin accesorios	3×10	0,5 m	224.500,00	224,50	
FECO 3X20	Tipo J, sin accesorios	3×20	1 m	250.300,00	250,30	
FECO 3X50	Tipo J, sin accesorios	3×50	1,8 m	308.600,00	308,60	
FECO 6X10	Tipo J, con accesorios de fijación	6×10	1,8 m	283.100,00	283,10	
FECO 8X10	Tipo J, con accesorios de fijación	8×10	1,8 m	285.400,00	285,40	
CRAL 3X10	Tipo K, sin accesorios	3×10	0,5 m	278.000,00	278,00	
CRAL 6X10	Tipo K, con accesorios de fijación	6×10	1,8 m	342.500,00	342,50	
CRAL 8X10	Tipo K, con accesorios de fijación	8×10	1,8 m	342.500,00	342,50	
Cables compensados						
Referencia	Descripción			Precio Bs.	Precio Bs. F	
J-0.32X2 TTS	Tipo J, TTS 400 °C, AWG 22, fibra de vidrio con malla metálica			44.400,00	44,40	
J-1.3X2 TTS	Tipo J, TTS 400 °C, AWG 16, fibra de vidrio con malla metálica			72.200,00	72,20	
J-0.5X2 TT	Tipo J, TT 400 °C, AWG 20, fibra de vidrio			40.900,00	40,90	
J-0.5X2 PVC	Tipo J, 70 °C, AWG 20, PVC/PVC			24.000,00	24,00	
K-0.5X2 PVC	Tipo K, 70 °C, AWG 20, PVC/PVC			32.000,00	32,00	
K-0.32X2 TTS	Tipo K, 400 °C, AWG 22, fibra de vidrio con malla metálica			63.700,00	63,70	
K-1.3X2 TTS	Tipo K, 400 °C, AWG 16, fibra de vidrio con malla metálica			123.300,00	123,30	
F-8451	Cable extensión para sensor de temperatura SDT-1, 105/-55 °C			15.500,00	15,50	
FMB50-10	Cable extensión de alta temperatura 350 °C, AWG 10			81.400,00	81,40	
FMB50-12	Cable extensión de alta temperatura 350 °C, AWG 12			70.500,00	70,50	
FMB50-14	Cable extensión de alta temperatura 350 °C, AWG 14			47.300,00	47,30	