




PROTECTORES EXCELINE S.A. DE C.V.
LISTA DE PRECIOS AL 2 DE ENERO DE 2025

PRODUCTO	CÓDIGO	EMPAQUE	PRECIO POR PIEZA	
<p>Protector de Voltaje para REFRIGERADORES. Ideal para refrigerador convencional y también para los tipo Inverter, Enfriadores de agua, Congeladores domésticos, Acondicionadores de Aire hasta 5000 BTU. Voltaje 120V~, capacidad 10 Amperios, tamaño de refrigerador hasta 28 pies cubicos</p>	GSM-N	1 pza	1,011.00	
<p>Protector de Voltaje para ELECTRODOMÉSTICOS. Ideal para Microondas, Lavadoras, Televisores, Ayudante de Cocina, Aparatos electrodomésticos en general. Voltaje 120V~, capacidad 12 Amperios</p>	GSM-MP	1 pza	1,131.00	
<p>Protector de Voltaje para EQUIPOS ELECTRÓNICOS. Ideal para Televisores, DVD, Videocassetas, Computadoras, Impresoras, Equipos de sonido, Aparatos electrónicos en general. Voltaje 120 V~, capacidad 12 Amperios</p>	GSM-E	1 pza	1,414.00	
<p>Protector de Voltaje para AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN. Ideal para Vitrinas enfriadoras, Lavadoras, Cocinas eléctricas, Secadoras, Motores en general. Capacidad de carga hasta 20 Amperios RLA. Modelos a elegir: GSM-RE120A para equipos que se alimentan con 120 V~ 1,0 HP GSM-RE220M para equipos que se alimentan con 220 V~ 2,0 HP</p>	GSM-RE120A GSM-RE220M	1 pza	1,935.00	 120 V 220 V
<p>Protector de Voltaje para EQUIPOS PROFESIONALES. Ideal para Fotocopiadoras, Microondas, Audio y video profesional, Computadoras, Máquinas de café electrónicas, Televisores de Plasma, LCD y LED, Impresoras láser, Equipos electrónicos en general. Incluye supresores de pico y filtro EMI contra ruidos de línea. Voltaje 120V~, capacidad 20 Amperios</p>	GSM-EP120A	1 pza	2,255.00	
<p>Protector de Voltaje para AIRES MINISPLIT o tipo CONSOLA Contra muy alto o bajo voltaje, intermitencias, apagones y picos. Opciones para elegir: 120V - 20 amperios RLA, 18000 BTU 220V - 20 amperios RLA, 48000 BTU</p>	GSM-AS120BS GSM-AS220BS	1 pza	2,026.00	
<p>Protector de Voltaje MULTICONTACTO. Protector contra Sobre voltaje, Bajo voltaje, Sobrecarga, Picos de alta energía y Ruido electromagnético.</p>	GSM-MT120C	1 pza	3,558.00	



PROTECTORES EXCELINE S.A. DE C.V.
LISTA DE PRECIOS AL 2 DE ENERO DE 2025

PRODUCTO	CÓDIGO	EMPAQUE	PRECIO POR PIEZA	
INTERRUPTOR TERMO MAGNETICO GIQ para Centros de carga compatibles. Termo magnetico, 120/240 V~ 10 A, 1 polo Termo magnetico, 120/240 V~ 15 A, 1 polo Termo magnetico, 120/240 V~ 20 A, 1 polo Termo magnetico, 120/240 V~ 30 A, 1 polo	GIQ-10A-1 GIQ-15A-1 GIQ-20A-1 GIQ-30A-1	12 pza 12 pza 12 pza 12 pza	134.00	
FLOTADOR ELECTRICO 120 /220V con cable de 3 metros Automatiza encendido y apagado de bombas de agua de Tinacos y Cisternas. Control de llenado o vaciado de tinacos o cisternas. Materiales internos inoxidable, no contiene mercurio. Nivel de agua ajustable mediante contrapeso. Totalmente sellado (IP-68) para mayor seguridad eléctrica. Para controlar bombas de agua de 120 / 220 V~. Capacidad de corriente de 16 A (resistivos) 1/2 HP. Incluye cable de 3 metros.	GFE-MV-3M	1 pza	436.00	
BOMBA PERIFERICA DE AGUA Equipo de alto rendimiento, con sistema mecánico Anti Bloqueo, Motor con devanado en cobre, carcasa exterior de aluminio, mayor capacidad de disipación de calor, Eje totalmente encapsulado contra suciedad. Impulsor duradero de bronce.	GBP-060 GBP-065	1 pza 1 pza	2,516.00 3,357.00	
BOMBA SUMERGIBLE DE ACHIQUE Equipo que incluye tres funciones seleccionables por el usuario: -Aguas limpias, -Aguas sucias, -Lodos líquidos Para limpieza de tinacos y cisternas, agua acumulada en drenajes, inundación en patios y pisos, trasvase. Alto rendimiento y menor consumo eléctrico. Se alimenta con 120V~ 750 W (1 HP) Caudal max. 12500 litros-hora, Profundidad max. 7 metros, Altura máx. 8 metros	GBS-LA-750-S	1 pza	4,770.00	

Los precios NO incluyen el 16% de I.V.A.
 Precios sujetos a cambio sin previo aviso.
 Esta lista de precios anula cualquiera con fecha anterior.







Tel.: 55 5572-9200, 55 5572-8365
 admonvtasastro@gmail.com
 www.exceline.com.mx



PROTECTORES EXCELINE S.A. DE C.V.

LISTA DE PRECIOS AL 2 DE ENERO DE 2025

PRODUCTO	CÓDIGO	EMPAQUE	PRECIO POR PIEZA	
<p>MOTO PROTECTOR REGULADOR PARA REFRIGERADORES COMERCIALES Y DOMESTICOS Para equipos de 120 V~ convencionales hasta 1/3 HP o INVERTER hasta 1/2 HP Capacidad de salida hasta 10 Amperios. Protege contra fluctuaciones de voltaje, voltajes extremos y apagones. Novedoso y único en el mercado con transformador toroidal, con el <u>rango de regulación más amplio</u>: Salida regulada entre 95 a 130 V~ mientras la entrada fluctúa entre 72 a 150 V~ Ciclo de espera de 3 minutos para evitar sobrecargas al compresor Empaque de policarbonato, contra insectos, polvo, contaminantes, rociado de agua. Conexión eléctrica dentro del refrigerador, mediante Zapatas FASTON Hembra 0.250</p>	GMP-R120	1 pza	5,348.00	
<p>Programador horario para cargas eléctricas, Enchufable. Interruptor horario para automatizar el encendido y apagado de equipos enchufables, tales como Aires acondicionados de ventana, Iluminación, Riego, Fuentes de agua, etc. Voltaje 120V~, capacidad 20 Amperios</p>	GTC-E120AS	1 pza	2,053.00	
<p>Programador horario para cargas eléctricas, Enchufable. Interruptor horario para automatizar el encendido y apagado de equipos enchufables, tales como Aires acondicionados de ventana, Iluminación, Riego, Fuentes de agua, etc. Voltaje 220V~, capacidad 20 Amperios</p>	GTC-E220MS	1 pza	2,053.00	
<p>Programador horario de control para cargas eléctricas (conexión mediante bornera) Interruptor horario para automatizar el encendido y apagado de equipos eléctricos que trabajan con CONTACTOR, tales como Aires acondicionados, Sistemas de bombas, etc. Voltaje 120 ó 220 V~ Salida con contacto aislado SPDT capacidad 3,5 Amperios</p>	GTC-B1CMV	1 pza	1,902.00	

PRODUCTO	CÓDIGO	EMPAQUE	PRECIO POR PIEZA	
RELEVADORES TRIFÁSICOS DE PROTECCIÓN CONTRA FALLAS DE FASE				
MODELOS GI: Ajustes con perillas y selector 208/220V~, Control 3A@240V~/1,5A@480V~	GI208S	1 pza	6,515.00	
MODELOS GST-PLUS: Ajustes con perillas y selector 440/480V~, Control 3A@240V~/1,5A@480V~	GST-440	1 pza	6,515.00	
MODELOS GII+L: Ajustes precisos con Teclas y Pantalla LCD, Interruptor horario. 208/220V~, Control 3A@240V~/1,5A@480V~ 440/480V~, Control 3A@240V~/1,5A@480V~	GII+L208S GII+L480S	1 pza	17,604.00	
RELEVADORES TRIFÁSICOS DE PROTECCIÓN INTEGRAL PARA MOTORES				
MODELOS GOCT: Protección contra fallas de fase y sobrecargas. Disparo térmico 10 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 1,0 a 4,0 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 3,5 a 12,5 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 10 a 32 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 25 a 80 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 1,0 a 4,0 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 3,5 a 12,5 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 10 a 32 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 25 a 80 A	GOCT20804S GOCT20812S GOCT20832S GOCT20880S GOCT48004S GOCT48012S GOCT48032S GOCT48080S	1 pza	9,450.00	
MODELOS GUCT+: Protección contra fallas de fase, sobrecargas y subcargas. Interruptor horario, horómetro, medidor de Factor de Potencia y Energía. Clase térmica ajustable. 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 1,0 a 4,0 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 3,5 a 12,5 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 10 a 32 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 25 a 80 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 1,0 a 4,0 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 3,5 a 12,5 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 10 a 32 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 25 a 80 A	GUCT+20804S GUCT+20812S GUCT+20832S GUCT+20880S GUCT+48004S GUCT+48012S GUCT+48032S GUCT+48080S	1 pza	43,415.00	
RELEVADORES TRIFÁSICOS DE PROTECCIÓN TOTAL PARA MOTORES				
MODELOS GIII+: Protección contra fallas de fase, sobrecargas y subcargas. Interruptor horario, horómetro, medidor de Factor de Potencia y Energía. Entradas digitales auxiliares y de medición de temperatura externa. Clase térmica ajustable. 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 15 a 50 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 30 a 100 A 208/220V~, Corriente a carga plena (FLA) de 55 a 180 A 208/220V~, Para uso con CT EXTERNOS, Corrientes de 200 a 660 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 15 a 50 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 30 a 100 A 440/480V~, Corriente a carga plena (FLA) de 55 a 180 A 440/480V~, Para uso con CT EXTERNOS, Corrientes de 200 a 660 A	GIII+208050S GIII+208100S GIII+208180S GIII+208000S (*) GIII+480050S GIII+480100S GIII+480180S GIII+480000S (*)	1 pza	121,594.00	

(*) Modelos GIII+208000S y GIII+480000S no incluyen CT EXTERNOS. Estos accesorios deben ser adquiridos por separado