



SICA[®]

**CATÁLOGOS
DE PRODUCTOS**



Protecciones Eléctricas: Calidad con seguridad y respaldo

Desarrollados para cumplir con los estándares más exigentes, los interruptores automáticos Sica son los de mayor imposición en el mercado. Esto no solo se debe a que los mismos poseen sellos de conformidad IRAM, y certificación en todo el mercado latinoamericano; o que están contruidos con materiales y componentes de primera calidad; Se debe a que los mismos garantizan el respaldo que el instalador necesita a la hora de hacer el trabajo. Cuentan con la experiencia de Sica, que ya en 1968 fabricaba en Argentina sus primeros interruptores termomagnéticos. Desde entonces, Sica continúa mejorando los procesos de fabricación y controles de calidad para brindar al instalador herramientas confiables para proteger y maniobrar sus instalaciones. La línea cuenta con la más amplia gama de productos, cubriendo todas las necesidades de la instalación, contando con interruptores automáticos termomagnéticos y por corriente diferencial, interruptores manuales, tableros integrados, programadores, señalizadores y descargadores. Sin lugar a dudas, mayor calidad y respaldo para sus instalaciones.

Interruptores Automáticos Diferenciales

La protección diferencial de los interruptores diferenciales Sica es independiente de la tensión de alimentación y posee seguridad intrínseca, es decir, que ante la aparición de una fuga a tierra, está asegurado su correcto funcionamiento debido a que la energía que produce el disparo es proporcionada por la propia corriente de fuga.

Código	Producto	Intensidad (A)	Sensibilidad	Cant. x caja
785625		25	30 mA	1
785640	Diferencial Bipolar	40	30 mA	1
785663		63	30 mA	1



Interruptores Automáticos Termomagnéticos - Limit 3kA

Los interruptores termomagnéticos Sicalimit se construyen con características de disparo termomagnética tipo "C" (entre 5 y 10 veces la corriente nominal) y tipo "B" (entre 10 y 20 veces la corriente nominal).

Código	Producto	Intensidad (A)	Curva	Cant. x caja
782101		1	C	12
782102		2	C	12
782103		3	C	12
782105		5	C	12
782110		10	C	12
782115		15	C	12
782120	Termomagnético Unipolar	20	C	12
782125		25	C	12
782132		32	C	12
782140		40	C	12
782150		50	C	12
782163		63	C	12
782180		80	D	12
782100		100	D	12



Código	Producto	Intensidad (A)	Curva	Cant. x caja
782201	Termomagnético Bipolar	1	C	6
782202		2	C	6
782203		3	C	6
782205		5	C	6
782210		10	C	6
782215		15	C	6
782220		20	C	6
782225		25	C	6
782232		32	C	6
782240		40	C	6
782250		50	C	6
782263		63	C	6



Código	Producto	Intensidad (A)	Curva	Cant. x caja
782301	Termomagnético Tripolar	1	C	4
782302		2	C	4
782303		3	C	4
782305		5	C	4
782310		10	C	4
782315		15	C	4
782320		20	C	4
782325		25	C	4
782332		32	C	4
782340		40	C	4
782350		50	C	4
782363		63	C	4



Código	Producto	Intensidad (A)	Curva	Cant. x caja
782405	Termomagnético Tetrapolar	5	C	3
782410		10	C	3
782415		15	C	3
782420		20	C	3
782425		25	C	3
782432		32	C	3
782440		40	C	3
782450		50	C	3
782463		63	C	3



Interruptores Termomagnéticos - Super Limit 6kA

La línea SuperLimit es indicada cuando la corriente presunta de cortocircuito alcanza valores de 6kA (curva C) para corrientes nominales de 5 a 63A. Los interruptores termomagnéticos son construídos con material termoplástico autoextinguible.

Código	Producto	Intensidad (A)	Curva	Cant. x caja
762216	Superlimit Bipolar 6K 2x16A	16	C	12
762220		20	C	12
762225		25	C	12
762232		32	C	12



Equipamiento: Elementos que incrementan la productividad y seguridad

La oferta de productos de Industria Sica se completa con una variada alternativa de elementos para el equipamiento profesional y del hogar.

Equipamiento Profesional: Industrias Sica brinda al instalador no solo los elementos para instalaciones eléctricas más nobles del mercado, sino también proporciona herramientas y equipamiento de última tecnología que facilitan al instalador la ejecución de su trabajo.

Equipamiento Profesional: Herramientas

Destornillador Buscapolo

Código	Producto	Cant. x caja	
378200	Destornillador Buscapolo 3 x 140 mm 100/250 Vca.	20	
378201	Destornillador Buscapolo 3,5 x 190 mm 100/250 Vca.	20	
378215	Buscapolo digital. Mide tensión AC. Verifica neutro. Chequea la conexión a tierra de los artefactos. Medición indirecta para verificar un corte en el conductor eléctrico.	20	

Punta de Prueba

Código	Producto	Cant. x caja	
378210	Puntas de prueba 3 en 1 de tensión 110V - 220V y 380V. Seguro. Medición exacta. Fácil de utilizar.		

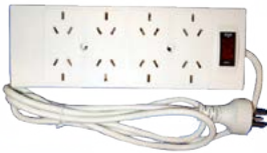
Equipamiento para el Hogar

Acondicionamiento: Extractores de Aire

Equipamiento Para el Hogar: Como no puede ser de otro modo, y siempre considerando el confort y seguridad del usuario, Industrias Sica ofrece soluciones para el equipamiento hogareño que satisfacen las más exigentes normativas de seguridad a nivel nacional e internacional.

Código	Producto	Cant. x caja	
915000	Extractor 4 pulgadas 220 Vca.	1	
915005	Extractor 6 pulgadas 220 Vca.	1	

Accesorios de conexión

Código	Producto	Cant. x caja	
971961	Cable 1,3 mts. - 5 tomacorrientes.	1	
971990	Toma-Multi cable 1,5 mts.	1	
971991	Tele-Toma cable 1,5 mts. con divisor para telefonía incorporado.	1	
971995	Toma - Multi sin cable.	1	
971996	Tele-Toma sin cable con divisor para telefonía incorporado.	1	

Código	Producto	Cant. x caja	
970949	Prolongador múltiple de 4 tomas con cable de 1.3m. Botón de resteo especial para computación.	16	
970950	Prolongador múltiple de 4 tomas con cable de 0.5m. Botón de resteo especial para computación.	16	

Luz de Emergencia

Código	Producto	Cant. x caja
971130	Luz de Emergencia de 60 Leds. Enciende automáticamente al detectar un corte de suministro. Indicador de carga incorporado, ideal para instalar en techo o pared. Incluye botón de prueba. Conexión: 220V. Batería recargable: 6V/2.8 Ah. Tiempo de carga normal: 16-19 hs. Autonomía: 10 hs. Dimensiones: 29 x 8.2 x 8 cm. Funciona con una batería incluida.	
971131	Luz de Emergencia de 35 Leds. Enciende automáticamente al detectar un corte de suministro. Indicador de carga incorporado, ideal para instalar en techo o pared. Incluye botón de prueba. Conexión: 220V. Batería recargable: 4V/0.9 Ah. Funciona con 4 baterías incluidas. Tiempo de carga Normal: 12-15 hs. Autonomía: Posición 1 – 20 leds: 10 hs. Dimensiones: 45 x 6 x 4.5 cm.	



Batería Recargable para Luces de Emergencia

Código	Producto	Cant. x caja
971123	Batería recargable de 6V 2,8 Ah. Para utilizar en luz de emergencia de 35 Led 971130.	1
971124	Batería recargable de 4V 0,9 Ah. Para utilizar en luz de emergencia de 60 Led 971131.	4



Iluminación: Accesorios

Listones armados de tubos fluorescentes

Los listones armados permiten una fácil conexión de tubos fluorescentes; ya que los mismos vienen preparados con los accesorios necesarios (balasto, arrancador, zócalos y louver).

Código	Producto	Cant. x caja	
637100	Liston armado 1 x 20 W.	12	
637101	Liston armado 1 x 40 W.	12	
637103	Liston armado 2 x 40 W.	6	

Fotocontroles

Los fotocontroles fabricados por Sica han sido diseñados para controlar la conexión y desconexión de artefactos para iluminación, exterior o interior, a través del cambio de nivel de iluminación natural.

Código	Producto	Cant. x caja	
612310	Sunshine I (con certificación IRAM de seguridad electrónica). 220 V - 10A.	1	
612420	Sunshine III 220 V - 6A.	1	

Portalámparas de Porcelana

Permiten una segura conexión para cada tipo de lámpara (E27: 220V / GU5.3: 12V / GU10: 220V).

Código	Producto	Base	Cant. x caja	
162000	Tipo Edison sin Casquillo.	E27	12	
162300	Tipo Edison con Casquillo de Aluminio Rosca W3/8".	E27	12	
162400	Tipo Edison con Casquillo de Aluminio Rosca W5/8".	E27	12	
162005	Tipo GU5.3 12 V 5 A.	GU5.3	100	
162010	Tipo GU10 - para lámparas dicroicas-Leds.	GU10	35	

Llaves de Luz: La combinación perfecta entre tecnología, belleza y calidad

El primer proyecto completo de modularidad global

SICA ha perfeccionado el concepto de modularidad, que siempre ha sido un elemento determinante de su propia filosofía de producción, siguiendo 3 criterios fundamentales: la estética, la funcionalidad y la economía. La elección del módulo de 25 x 45 mm. ha permitido realizar un sistema de combinación de módulos y de tapas verdaderamente interesante. Una serie de módulos perfectamente compatibles e intercambiables, permiten combinar cualquier tipo de mecanismo con la línea de tapas Sica. Mediante el uso de soporte bastidor, el instalador puede completar la instalación inicial con un estilo de tapa y posteriormente el usuario podrá armonizarlas acorde a la nueva decoración, cambiando las mismas.

La serie de Módulos está compuesta por los tradicionales interruptores, tomas, y también por los más sofisticados y nuevos accesorios. Con la Línea de llaves de luz, SICA lleva a cabo un importante proyecto de modularidad global, con perspectiva futurista para este milenio, donde se realizarán las instalaciones eléctricas con criterios más avanzados. La calidad de los materiales utilizados y los estrictos controles aplicados garantizan la confiabilidad y seguridad de estos productos. Calidad respaldada en toda América por los principales entes certificadores.

Línea Life: Conjuntos Armados

El gusto por lo bello no reside sólo en las formas, sino también en las texturas. Nuestros sentidos, funcionando juntos, incrementan la sensación de placer. Es por ello que SICA desarrolló una línea de tapas agradable a la vista pero también pensó en la forma de sus relieves, en la belleza de su superficie, en la curvatura de su contorno y en la sensación de sus texturas.

Estas nuevas formas y terminaciones le brindan al consumidor una nueva forma de decorar sus ambientes, en la que podrá valorar no sólo las formas, sino también las texturas. El elemento predominante de esta línea es la aparición del color Blanco Puro, la simplicidad de sus formas y su versatilidad de instalación sumados a la utilización de materias primas de alta calidad, hacen de la línea LIFE la llave de luz más requerida del mercado.

Código	Producto	Cant. x caja	
545217	Conjunto Armado 1 Interruptor - 1 Punto. Color Blanco Puro.	12	
545218	Conjunto Armado 2 Interruptores - 1 Punto. Color Blanco Puro.	12	
545219	Conjunto Armado 3 Interruptores - 1 Punto. Color Blanco Puro.	12	

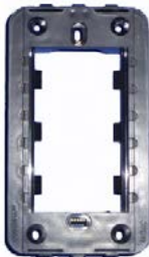
Código	Producto	Cant. x caja	
545220	Conjunto Armado 1 Interruptor Combinación. Color Blanco Puro.	12	
545221	Conjunto Armado 1 Pulsador. Color Blanco Puro.	5	
545240	Conjunto Armado 1 Pulsador Mignon. Color Blanco Puro.	5	
545241	Conjunto Armado 1 Toma Mignon. Color Blanco Puro.	5	
545224	Conjunto Armado Toma 20 A. Color Blanco Puro.	5	
545225	Conjunto Armado Toma Doble. Color Blanco Puro.	12	

Código	Producto	Cant. x caja	
545226	Conjunto Armado Tapa Ciega. Color Blanco Puro.	5	
545238	Conjunto Armado 1 Pulsador Luminoso. Color Blanco Puro.	5	
545242	Conjunto Armado Protector de Sobretensión para equipos electrónicos + Tomacorriente. Color Blanco Puro.	2	
545243	Conjunto Armado PIR 2 Módulos. Color Blanco Puro.	2	
545211	Conjunto Armado 1 Toma. Color Blanco Puro.	12	
545212	Conjunto Armado 2 Tomas. Color Blanco Puro.	12	

Código	Producto	Cant. x caja	
545207	Conjunto Armado 1 Toma TV perno redondo. Color Blanco Puro.	5	
545208	Conjunto Armado 1 Toma Telefónico. Color Blanco Puro.	5	
545222	Conjunto Armado 1 Interruptor + 1 Toma. Color Blanco Puro.	12	

Línea Life: Tapas y Bastidores

Código	Producto	Cant. x caja	
397700	Tapa 1 Módulo Mignon. Color Blanco Puro.	20	
397300	Tapa 3 Módulos. Color Blanco Puro.	30	

Código	Producto	Cant. x caja	
397403	Soporte Bastidor 3 Módulos.	40	
396003	Soporte Bastidor Mignon.	30	
550422	Tapón Ciego Standard.	60	

Línea Life: Interruptores Estándar

Código	Producto	Cant. x caja	
550112	Interruptor 1 Punto. Color Blanco Puro. 10A - 250 V.c.a.	60	
550122	Interruptor Combinación. Color Blanco Puro. 10A - 250 V.c.a.	60	
550132	Interruptor Pulsador. Color Blanco Puro. 10A - 250 V.c.a.	60	
550142	Tapón Ciego. Color Blanco Puro.	90	

Línea Life: Tomacorriente Estándar

Código	Producto	Cant. x caja
550912	Tomacorriente según IRAM 2071. Color Blanco Puro.	60



Línea Life: Módulos Especiales

Código	Producto	Cant. x caja
550212	Toma TV pasante. Perno redondo. 1 Módulo. Color Blanco Puro.	15
550222	Toma TE americano tipo RJ11 6P - 2C. 1 Módulo. Color Blanco Puro.	15
550232	Variador luminoso para lámparas incandescentes. 1 Módulo. Color Blanco Puro. 400W - 220 V.c.a.	6



Electrosystem

Línea de Cajas IP40 - Cajas de Embutir

Las cajas Prestige para embutir han sido diseñadas para alojar los diferentes protectores eléctricos, ya sean interruptores térmicos o diferenciales.

Código	Producto	Cant. x caja	
366308	Caja Prestige para 8 polos DIN. Color Gris.	2	
366312	Caja Prestige para 12 polos DIN. Color Gris.	2	
366324	Caja Prestige para 24 polos DIN. Color Gris.	1	
366336	Caja Prestige para 36 polos DIN. Color Gris.	1	

Detector de Humo

Detector de Humo Autónomo

Detector de humo fotoeléctrico autónomo con batería incorporada. Es un dispositivo electrónico de alta tecnología que permite detectar y dar alarma en presencia de humo originado por combustión.

Especificaciones técnicas:

Tensión de alimentación: 9V CC a batería - Tipo de sensor: Fotoeléctrico - Sirena: electrónica incorporada a zumbador piezocerámico - Verificador de funcionamiento por medio de pulsador incorporado - Indicador luminoso de funcionamiento - Indicador sonoro de estado de la batería.

Código	Producto	Cant. x caja
376400	Detector de humo fotoeléctrico autónomo con batería incorporada. Ideal para utilizar en: Viviendas, Edificios de departamentos.	1



Timbres

Timbre Inalámbrico

Timbre inalámbrico con 16 melodías

Especificaciones técnicas:

Alimentación del receptor: 3 pilas AA de 1,5 Vcc. (no incluidas) - Alimentación del transmisor: 1 pila A23 de 12 Vcc. (incluida) - Volumen de sonidos: 3 niveles - Selección de sonidos: 16 melodías clásicas polifónicas - Alcance: 20 metros.

Código	Producto	Cant. x caja
810410	Timbre inalámbrico con 16 melodías.	1



Porteros eléctricos a pilas

Portero eléctrico interconectable

Código	Producto	Cant. x caja
916130	Funciona con 4 pilas AA (no incluidas) o adaptador de 220V/6V.	
916145	Funciona con 4 pilas AA (no incluidas) o adaptador de 220V/6V. Frente antivandálico.	



Portero eléctrico con fuente incorporada

Código	Producto	Cant. x caja
916150	Frente de montaje superficial 220V.	
916160	Frente antivandálico para embutir. Conexión: 220V.	



Carteles de Led

Carteles luminosos indicadores de salida

Código	Producto	Cant. x caja
971150	<p>Cartel de Salida Led 5W 220V. Autonomía 3hs. Tiempo de carga: 20Hs. Batería Ni-Cd 3.6V. Contiene: Bastidor plástico, conector, tarugos y tornillos para la instalación, aro metálico y jumper.</p>	
971151	<p>Cartel de Salida de Emergencia Led 5W 220V. Autonomía 3hs. Tiempo de carga: 20Hs. Batería Ni-Cd 3.6V. Contiene: Bastidor plástico, conector, tarugos y tornillos para la instalación, aro metálico y jumper.</p>	