

INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS

Unipolares

Código	Características
SIC0008	Unipolar 2 A.
SIC0009	Unipolar 5 A.
SIC0010	Unipolar 15 A.
SIC0011	Unipolar 20 A.
SIC0012	Unipolar 25 A.
SIC0013	Unipolar 32 A.
SIC0014	Unipolar 40 A.
SIC0015	Unipolar 50 A.
SIC0016	Unipolar 63 A.
SIC0017	Unipolar 80 / 100 A.



Bipolares

Código	Características
SIC0018	Bipolar 5 A.
SIC0019	Bipolar 15 A.
SIC0020	Bipolar 20 A.
SIC0021	Bipolar 25 A.
SIC0022	Bipolar 32 A.
SIC0023	Bipolar 40 A.
SIC0024	Bipolar 50 A.
SIC0025	Bipolar 63 A.
SIC0026	Bipolar 80 / 100 A.



Tripolares

Código	Características
SIC0028	Tripolar 5 A.
SIC0029	Tripolar 15 A.
SIC0030	Tripolar 25 A.
SIC0031	Tripolar 32 A.
SIC0032	Tripolar 40 A.
SIC0033	Tripolar 50 A.
SIC0034	Tripolar 63 A.
SIC0035	Tripolar 80 / 100 A.



Tetrapolares

Código	Características
SIC0036	Tetrapolar 10 A.
SIC0037	Tetrapolar 15/32 A.
SIC0038	Tetrapolar 40 A.
SIC0039	Tetrapolar 50/63 A.
SIC0040	Tetrapolar 80/100 A.



Disyuntores

Código	Características
SIC0001	Bipolar 25 A.
SIC0002	Bipolar 40 A.
SIC0003	Bipolar 63 A.
SIC0004	Tetrapolar 25 A.
SIC0005	Tetrapolar 40 A.
SIC0006	Tetrapolar 63 A.
SIC0007	Tetrapolar 63 A. 300 mA



Video PORTERO

Código	Características
SIC0061	Portero Eléctrico 220v SICA
SIC0062	Portero Eléctrico a Pilas SICA
SIC0063	Teléfono Adicional
SIC0064	Fronte de Portero Eléctrico



Detector DE CO

Código	Características
376013	Detector CO a Pilas c/display



Detector DE GAS

Código	Características
SIC0067	Detector de Gas



Detector DE HUMO 9V

Código	Características
SIC0058	Detector de Humo 9V en 14604



Extractores DE AIRE

Código	Características
SIC0060	Extractor de Aire 6



Interruptor HORARIO ENCHUFABLE

Código	Características
SIC0042	Prog. a Levas



Carteles SEÑALÉTICA

Código	Características
SIC0068	Cartel Salida de Emergencia



Luz EMERGENCIA

Código	Características
SIC0071	Luz de Emergencia 60 Led SDM



TAPAS

Línea LIFE ARMADA

Código	Características
SIC0117	Llave Arm. 1 Punto Sica Life
SIC0118	Llave Arm. 2 Puntos Sica Life
SIC0119	Llave Arm. 1 Puls. Sica Life
SIC0120	Llave Arm. Toma C/n Sica Life
SIC0121	Llave Arm. 2 Tomas C/n Sica Life
SIC0122	Llave Arm. Combinacion Sica Life
SIC0123	Llave Arm. Toma Tv Sica Life
SIC0124	Llave Arm. Toma Te Sica Life
SIC0125	Llave Arm. Pto Y Toma C/n Sica Life
SIC0126	Llave Arm. 3 Puntos Sica Life
SIC0128	Tapa 3mod.blanco Sica Life
SIC0129	Bastidor 3mod.sica Life
SIC0130	Mod.interruptor Blanco Sica
SIC0131	Mod.combinacion Blanco Sica
SIC0132	Mod.pulsador Blanco Sica
SIC0133	Mod.toma C/t Blanco Sica
SIC0134	Mod.tapon Ciego Blanco Sica
SIC0135	Mod.toma Tel.blanco Sica
SIC0136	Mod.toma Tv.pas.blanco Sica
SIC0137	Mod.variador Vent.blanco Sica
SIC0138	Mod.variador Luz Blanco Sica

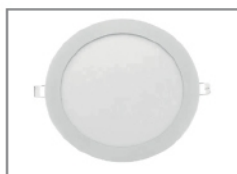


Conjuntos armados
blanco puro

ARTEFACTOS

Embutir REDONDO

Código	Características
SIC0252	Art.emb.red. 6w L/d-l/c



Superficial REDONDO

Código	Características
SIC0258	Art.ext.red. 6w L/d
SIC0260	Art.ext.red.18w L/d-l/c
SIC0263	Art.ext.red.24w L/d



Embutir CUADRADO

Código	Características
SIC0257	Art.emb.cuad.18w L/c
SIC0269	Art.emb.cuad.12w L/d
SIC0270	Art.emb.cuad.24w L/d



Superficial CUADRADO

Código	Características
SIC0265	Art.ext.cuad. 6w L/d
SIC0267	Art.ext.cuad.24w L/d



VARIOS

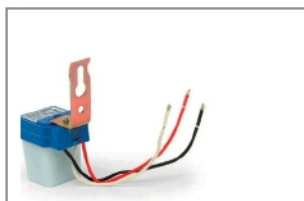
Proyectores LED

Código	Características
SIC0297	Proyector 10w L/d
SIC0298	Proyector 20w L/d
SIC0299	Proyector 30w L/d
SIC0300	Proyector 50w L/d
SIC0301	Proyector 70w L/d
SIC0302	Proyector 100w L/d



Fotocontroles

Código	Características
SIC0050	Fotocontrol 10a. IRAM
SIC0052	Fotocontrol Suns.iii 6a
SIC0054	Conjunto Soporte p/fotoc.



Buscapolo PLANO

Código	Características
SIC0184	Buscapolo Plano 140 mm
SIC0185	Buscapolo Plano 190 mm



Punta DE PRUEBA

Código	Características
SIC0183	Punta de Prueba



VARIOS

Contadores

Código	Características
SIC0405 SIC0406	Contador Trip. 18a 1na Sica Contador Trip. 25a 1na Sica

La línea completa de contadores y accesorios de Industrias Sica esta dedicada a la maniobra y protección de motores trifásicos, así como también al control de maquinarias, sistemas de iluminación, transformadores, capacitores y todos aquellos dispositivos que requieran el manejo de grandes potencias y con un elevado número de operaciones.



Seccionador BAJO CARGA TRIPOLAR 160A

Código	Características
SIC0110	Sec. Bajo Carga Tripolar 160A

La tapa de accionamiento conforma una sola pieza que integra las bisagras y separadores de fase y está construida en poliamida reforzada con fibra de vidrio, resistente al calor. Los amplios visores también permiten ver perfectamente los fusibles. Se desmonta fácilmente, para el recambio de los fusibles, y representa la máxima seguridad contra contactos accidentales mediante la técnica de doble aislamiento.



Interruptor AUTOMÁTICO TRIPOLAR LINEA G

Código	Características
SIC0043 SIC0044	Interruptor Automático Tripolar Línea G 160A Interruptor Automático Tripolar Línea G 250A

Fabricación y ensayos: IEC 60947-2
 · Tipo de protección: Termomagnética
 · Tipo de montaje: Vertical y horizontal
 · Uso: Distribución y protección
 · Altitud: hasta 2000 metros
 · Rango de temperatura: -5°C a 40°C
 · Humedad: 0 a 90%
 · Grado de polución: 3



Selectora

Código	Características
SIC0245	Selectora 1NA 2 Posiciones Fija - Con mango negro



Pulsador RASANTE

Código	Características
SIC0243	Puls. rasante Verde 1na 760000



Pulsador EMERGENCIA

Código	Características
SIC0243	Puls. de Emerg. 1NC C/enclav.



Piloto LED

Código	Características
SIC0247 SIC0248	Piloto A Led 220v Verde Piloto A Led 24v Rojo



FICHAS INDUSTRIALES

Fichas MACHO

Código	Características
SIC0350	Ficha Macho 2p + T 16a
SIC0351	Ficha Macho 2p + T 32a
SIC0352	Ficha Macho 3p + T 16a
SIC0353	Ficha Macho 3p + T 32a
SIC0354	Ficha Macho 3p + T + N 16a
SIC0355	Ficha Macho 3p + T + N 32a



Tomas EMPOTRABLES

Código	Características
SIC0375	Toma Emp. 2p + T 16a
SIC0376	Toma Emp. 3p + T 16a
SIC0377	Toma Emp. 3p + T 32a
SIC0378	Toma Emp. 3p + T + N 32a
SIC0380	



Bases EXTERIOR

Código	Características
SIC0388	Toma C/caja 2p + T 16a Ip44
SIC0390	Toma C/caja 3p + T 16a Ip44
SIC0391	Toma C/caja 3p + T 32a Ip44
SIC0393	Toma C/caja 3p + T + N 32a I



Acoples HEMBRA

Código	Características
SIC0362	F. Acoplamiento 2p + T 16a
SIC0363	F. Acoplamiento 2p + T 32a
SIC0364	F. Acoplamiento 3p + T 16a
SIC0365	F. Acoplamiento 3p + T 32a
SIC0366	F. Acoplamiento 3p + N + T 16a
SIC0367	F. Acoplamiento 3p + N + T 32a
SIC0368	F. Acoplamiento 2p + T 16a Ip67



Luminaria empotrable **LED**



		Dimensiones		Luminosidad	Vida útil	Bco. Cálido 2700 °K	Luz día 6400 °K	Reemplaza
18 W	120°	⊖ 225 x 21 mm	⊖ 208 mm	1400 Lm	25.000 hs	911558	911559	100 W
12 W	120°	⊖ 175 x 21 mm	⊖ 156 mm	850 Lm	25.000 hs	911556	911557	80 W
6 W	120°	⊖ 120 x 21 mm	⊖ 108 mm	350 Lm	25.000 hs	911554	911555	40 W
18 W	120°	Ø225 x 21 mm	Ø208 mm	1400 Lm	25.000 hs	911548	911549	100 W
12 W	120°	Ø175 x 21 mm	Ø160 mm	850 Lm	25.000 hs	911546	911547	80 W
6 W	120°	Ø120 x 21 mm	Ø110 mm	350 Lm	25.000 hs	911544	911545	40 W

Luminaria **LED** de montaje superficial



		Dimensiones	Luminosidad	Vida útil	Bco. Cálido 2700 °K	Luz día 6400 °K	Reemplaza
24 W	120°	⊖ 298 x 35 mm	1800 Lm	25.000 hs	911666	911667	150 W
18 W	120°	⊖ 218 x 38 mm	1400 Lm	25.000 hs	911664	911665	100 W
12 W	120°	⊖ 170 x 38 mm	850 Lm	25.000 hs	911662	911663	80 W
6 W	120°	⊖ 120 x 38 mm	350 Lm	25.000 hs	911660	911661	40 W
24 W	120°	Ø298 x 35 mm	1800 Lm	25.000 hs	911656	911657	150 W
18 W	120°	Ø218 x 38 mm	1400 Lm	25.000 hs	911654	911655	100 W
12 W	120°	Ø170 x 38 mm	850 Lm	25.000 hs	911652	911653	80 W
6 W	120°	Ø120 x 38 mm	350 Lm	25.000 hs	911650	911651	40 W

Listones **LED**



NUEVO!	Luminosidad		Angulo	Dimensiones		Vida útil	Bco Neutro 4000°K		Luz día 6400 °K		Reemp. tubo
	Slim 36 W	3400 Lm	115°	1200x24x72 mm	25.000 hs		637152		637153		2 x 36 W
	Slim 18 W	1600 Lm	115°	600 x24x72mm	25.000 hs		637150		637151		2 x 18 W
	Luminosidad		Angulo	Dimensiones		Vida útil	Bco Neutro 4000°K		Luz día 6400 °K		Reemp. tubo
	Estando 40 W	3860 Lm		120°	1245x75x73 mm		30.000 hs		637142		
	Estando 20 W	1830 Lm	120°	645x75x73 mm	30.000 hs		637140		637141		2 x 18 W

Listones interconectables **LED**



	Conector	Angulo	Dimensiones	Vida útil	Bco Neutro 4000°K	Luz día 6400 °K	Reemp. tubo
16 W	C7	120°	1140x25x36 mm	25.000 hs	637136	637137	28 W
11 W	C7	120°	840x25x36 mm	25.000 hs	637134	637135	21W
8 W	C7	120°	540x25x36 mm	25.000 hs	637132	637133	13 W
5 W	C7	120°	300x25x36 mm	25.000 hs	637130	637131	8 W

Luminaria orientable empotrable **LED**



6 W	Dimensiones Ø 90 x 56 mm	Ø 65 mm	Luminosidad 420 lm	Bco. Cál. 2700 °K 911280	Luz día 6400°K 911281	Reemplaza 50 W
6 W	Ø 90 x 56 mm	Ø 65 mm	420 lm	911290	911291	50 W

Panel para cielorraso **LED**



NUEVO! 40 W	Dimensiones 600 x 33 mm	Luminosidad 4500 lm	Bco. Neutro 4000°K 911567	Luz día 6500 °K 911568	Reemplaza 240 W
NUEVO! 40 W	1200 x 300 x 33 mm	4500 lm	911867	911868	240 W

Lámparas **LED**

	Casquillo		Luminosidad	Vida útil	Color	Reemplaza
4W	GU10	36°		15.000 hs	911616	
4W	GU10	36°		15.000 hs	911617	
4W	GU10	36°		15.000 hs	911618	
4W	GU10	36°		15.000 hs	911619	
6W	GU10	110°	430 lm	25.000 hs	911220	50 W
6W	GU5.3	36°	430 lm	25.000 hs	911230	50 W
4W Vidrio	GU10	120°	400 lm	15.000 hs	911234	50 W
Clásicas A60						
5W	E27	160°	470 lm	18.000 hs	911524	50 W
7W	E27	160°	630 lm	18.000 hs	911526	60 W
9W	E27	160°	810 lm	18.000 hs	911528	80 W
13W	(IP 65)	°	1200 lm	15.000 hs	911590	100 W
15W	E27	200°	1400 lm	15.000 hs	911592	150 W
3W	E27	220°	15.000 hs	911576	Rojo	
3W	E27	220°	15.000 hs	911577	Verde	
3W	E27	220°	15.000 hs	911578	Azul	
3W	E27	220°	15.000 hs	911579	Amarillo	
Regulable luminosidad 100% 40% 10%						
NUEVO! 9W	E27	200°	950 lm	15.000 hs	911482	Blanco Cálido 90 W
4W	GU10	36°	420 lm	15.000 hs	911240	Blanco Cálido 40 W
Autónoma						
7W	E27	180°	600 lm	15.000 hs	911970	60 W
Gota						
4W	E27	140°	320 lm	15.000 hs	911330	40 W
4W	E14	140°	320 lm	15.000 hs	911332	40 W
Vela						
4W	E27	250°	320 lm	15.000 hs	911320	40 W
4W	E14	250°	320 lm	15.000 hs	911322	40 W
R63						
7W	E27	120°	600 lm	25.000 hs	911586	60 W
Globo						
20W	E27	220°	1900 lm	15.000 hs	911596	45 W



Lámparas Especiales **LED**

Casquillo  Dimensiones Luminosidad Vida útil Bco.Cál. 2700°K Luz día 6400 °K  Reemplaza

20W	E27	220°	Ø75x125 mm	1900 lm	20.000 hs	911630	911631	45 W
30W	E27	220°	Ø100x150 mm	2600 lm	20.000 hs	911632	911633	52 W
40W	E27	220°	Ø110x175 mm	3600 lm	20.000 hs	911634	911635	65 W
50W	E27	220°	Ø130x220 mm	4300 lm	20.000 hs	911636	911637	85 W
40W	E40	180°	Ø115x200 mm	3600 lm	15.000 hs		911681	65 W
50W	E40	180°	Ø115x225 mm	4300 lm	15.000 hs		911683	85 W
70W	E40	180°	Ø130x240 mm	6300 lm	15.000 hs		911685	120 W
100W	E40	180°	Ø130x255 mm	8800 lm	15.000 hs		911687	180 W



Lámpara LED R7s

5W	R7s	360°	590 lm	15.000 hs	911270	911271	50 W
7W	R7s	360°	880 lm	15.000 hs	911272	911273	75 W
10W	R7s	360°	1230 lm	15.000 hs	911274	911275	100 W



PAR 30

12 W	E27	25°	900 lm	25.000 hs	911502	911503	80 W
------	-----	-----	--------	-----------	--------	--------	------

PAR 38 IP65

14 W	E27	40°	1300 lm	20.000 hs	911598	911599	30 W
8 W	E27	40°		20.000 hs		911370	
8 W	E27	40°		20.000 hs		911371	
8 W	E27	40°		20.000 hs		911372	
8 W	E27	40°		20.000 hs		911373	



Filamentos LED

4 W Clásica	E27	330°	470 lm	15.000 hs	911340		50 W
6 W Clásica	E27	330°	650 lm	15.000 hs	911341		60 W
4 W Globo	E27	330°	370 lm	15.000 hs	911350	AMBAR	40 W
4 W Válvula	E27	330°	370 lm	15.000 hs	911360	AMBAR	40 W



AR 111

13,5 W	GU10	25°	900 lm	30.000 hs	911582	911583	75 W
15 W	G53	25°	900 lm	30.000 hs	911584	911585	75 W

GU10 = 220 V
G53 = 12 V




Bipin

2 W	G9	120°	110 lm	25.000 hs	911310	-----	25 W
4 W	G9	300°	350 lm	25.000 hs	911314	911315	40W
5 W	G9	300°	450 lm	25.000 hs	911316	911317	50W



T8 Tubo LED

Casquillo  Lumin. Largo Vida útil Bco.Neutro Luz día 6400 °K Reemplaza tubo

24 W	G13	120°	2300 lm	150 cm	20.000 hs	911264	911265	58 W
18 W	G13	120°	1700 lm	120 cm	20.000 hs	911262	911263	36 W
9 W	G13	120°	800 lm	60 cm	20.000 hs	911260	911261	18 W



T8 Tubo LED profesional

48 W	G13	120°	4400 lm	240 cm	30.000 hs		914267	105 W
------	-----	------	---------	--------	-----------	--	--------	-------