



Alpha



Beta

Alpha



ESTEVEZ

CLASSIC



BLACK



SILVER



COLOR



Espresso



Amarillo



Champagne



Champagne Oscuro



Roble



Wengué



Rojo



Azul



Champagne Mate



Aluminio



Cerezo



Palo de Rosa



Azul Estévez



Verde



Acero Claro



Acero Oscuro

METALIZADO

MADERA

Apagadores y pulsadores

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Apagador Sencillo sin Piloto Apagador Escalera sin Piloto Interruptor Bipolar Apagador 4 vías 1 módulo	127/250V~ 10A 50/60Hz Conexión con tornillos Fabricado en Lexan®
E90101	E92101	E93101		
E90103	E92103	E93103		
E90105	E92105	E93105		
E90106	E92106	E93106		

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Apagador Sencillo sin Piloto Apagador Escalera sin Piloto Interruptor Bipolar Apagador 4 vías 1 módulo	127/250V~ 16A 50/60Hz 16 A
E90101.16	E92101.16	E93101.16		
E90103.16	E92103.16	E93103.16		
E90105.16				
E90106.16				

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Apagador Sencillo con Piloto LED Apagador Escalera con Piloto LED 1 módulo	LED color azul 127/250V~ 10A 50/60Hz
E90102	E92102	E93102		
E90104	E92104	E93104		

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Apagador Sencillo con Piloto LED Apagador Escalera con Piloto LED1 módulo	LED color azul 127/250V~ 16A 50/60 Hz 16 A
E90102.16	E92102.16	E93102.16		
E90104.16	E92104.16	E93104.16		

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Botón Timbre "Campana" 1 módulo	127/250V~ 50/60 Hz 16A
E90107	E92107	E93107		
E90107.16	E92107.16	E93107.16		

Tomas

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Toma TV Coaxial 1 módulo	Conector Roscado
E90113	E92113	E93113		

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Toma Telefónica 1 módulo	6 hilos. Jack RJ11
E90114	E92114	E93114		

Código			Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Toma de Computo 1 módulo	8 hilos. Jack RJ45 Cat. 5E
E90115	E92115	E93115		

Tapones y zumbadores

Código			Descripción
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Tapón Ciego 1 módulo
E90111	E92111	E93111	



Código			Descripción
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Tapón Piloto 1 módulo
E90112	E92112	E93112	

Código			Descripción
<small>Blanco</small>	<small>Black</small>	<small>Silver</small>	Timbre Zumbador 1 módulo
E90116	E92116	E93116	

Atenuadores



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90119 Black E92119 Silver E93119	Atenuador Rotativo de Luz 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena. 127V~ 30-300W 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90219	Atenuador Rotativo de Luz 2 módulos	Para lámpara incandescente o halógena. 127V~ 60-600W 60Hz

Contactos y cargadores USB



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90110 Black E92110 Silver E93110	Contacto 2P + T 1 módulo	127/250V~ 10A 50/60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
E90310 Blanco E92310 Black E93310 Silver	Contacto Dúplex 2P + T 3 módulos	127/250V~ 10A 50/60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90117 Black E92117 Silver E93117	Toma Cargador USB 1 módulo	1.0 A 5 Vcd con persiana



Código	Descripción	Datos técnicos
E90317 Blanco E92317 Black E93317 Silver	Contacto 2P + T con 2 cargadores USB 3 módulos	127/250V~ 15A 50/60Hz 1.0A 5 Vcd

Mecanismos Armados

Controles de ventilador con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90331 Black E92331 Silver E93331	Control Deslizable para Ventilador	Regulación de Velocidad: Baja -1, Baja -2, Media -3 y Alta -4 2 hilos. 120V~ 60Hz 1,6A (vent.)





Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90332 Black E92332 Silver E93332	Control Dual Deslizable para Ventilador y luz	Regulación de rango completo de Luz y Velocidad: Baja -1, Baja -2, Media -3 y Alta -4, 3 hilos. 120V~ 60Hz 1,6 A (vent.) 300W (luz).









Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90333	Control Deslizable para Ventilador y luz sin dimmer (ON-OFF)	1 Motor: 1.25 A Luz: 500W máx, Regulación Velocidad: Baja-1, Media-2 y Alta-3, 3 hilos Solo encendido y apagado

Atenuadores de luz con placa

	Código <small>Blanco</small> E90361 <small>Black</small> E92361 <small>Silver</small> E93361	Descripción Atenuador Deslizable de Luz Halógeno e Incandescente	Datos técnicos Interruptor con "OFF" positivo Para lámpara incandescente y halógena. 120V~ 60Hz 600W máximo
	Código <small>Blanco</small> E90363 <small>Black</small> E92363 <small>Silver</small> E93363	Descripción Atenuador pulsador para Luz LED, Halógeno e Incandescente	Datos técnicos CFL Dimmeable y LED 150W máx. Incandescente / Halógeno 700W máx. 120V~ 60Hz

Contactos con placa

	Código <small>Blanco</small> E90323	Descripción Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales	Datos técnicos NEMA 6-20R 220V~ 20 A 60Hz
	Código <small>Blanco</small> E90324	Descripción Contacto Dúplex Protección Infantil (Tamper resistant)	Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz
	Código <small>Blanco</small> E90326	Descripción Contacto Dúplex Grado Hospital (HG)	Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz
	Código <small>Blanco</small> E90327 <small>Black</small> E92327 <small>Silver</small> E93327	Descripción Contacto Dúplex Tierra Aislada (IG)	Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz
	Código <small>Blanco</small> E90328	Descripción Contacto Dúplex 2 P + T	Datos técnicos NEMA 5-15R 125V~ 15A 60Hz
	Código <small>Blanco</small> E90329 <small>Black</small> E92329 <small>Silver</small> E93329	Descripción Contacto Dúplex Falla a Tierra (GFCI)	Datos técnicos NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz
	Código <small>Blanco</small> E90330 <small>Black</small> E92330 <small>Silver</small> E93330	Descripción Contacto Dúplex 2P + T con 2 tomas cargador USB	Datos técnicos NEMA 5-15R Contacto 125V ~ 15 A 60Hz Puerto USB 4 A 5 Vcd
	Código <small>Blanco</small> E90335	Descripción Contacto 2P + T con 2 cargadores USB	Datos técnicos NEMA 5-15R Contacto: 125V ~ 60Hz 15 A Cargador USB: 1.5A 5Vcd

Sensor de movimiento con placa



Código			Descripción	Datos técnicos
Blanco	Black	Silver		
E90341	E92341	E93341	Sensor de Movimiento PIR	Incandescente: 40-1000W Halógeno: 20-400W Fluor: Bal. Eléc: 20-300W Fluor: 20-250W 127V~/250V~ 10 A 50Hz / 60Hz

Alpha Classic



Código	Descripción
E913BN0	Ciega Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913BN1	1 ventana Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913BN2	2 ventanas Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913BN3	3 ventanas Blanco Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

Alpha Black



Código	Descripción
E913BK1	1 ventana Black Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913BK3	3 ventanas Black Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913BK2	2 ventanas Black Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

Alpha Silver



Código	Descripción
E913SL1	1 ventana Silver Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913SL3	3 ventanas Silver Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913SL2	2 ventanas Silver Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

Alpha Madera



Código	Descripción
E913RBL	3 ventanas Roble Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913PRS	3 ventanas Palo de Rosa Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913CRZ	3 ventanas Cerezo Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913WGE	3 ventanas Wengué Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

Alpha Metalizado



Código	Descripción
E913CHT	3 ventanas Champagne Mate Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913ALM	3 ventanas Aluminio Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913CHM	3 ventanas Champagne Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913ACE	3 ventanas Acero Claro Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913CHO	3 ventanas Champagne Oscuro Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913ACO	3 ventanas Acero Oscuro Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

Alpha Color



Código	Descripción
E913RJO	3 ventanas Rojo Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913AZL	3 ventanas Azul Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913AMR	3 ventanas Amarillo Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913ESP	3 ventanas Espresso Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913AZE	3 ventanas Azul Estévez Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm



Código	Descripción
E913VDE	3 ventanas Verde Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

Beta



ESTEVEZ



Apagadores sin piloto



Código	Descripción	Datos técnicos
65151	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65153	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
65155	Interruptor bipolar	127V~ 60Hz 10A
65156	Apagador 4 vías	



Código	Descripción	Datos técnicos
65051	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65053	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
65055	Interruptor bipolar	127V~ 60Hz 10A
65056	Apagador 4 vías	

Apagadores con piloto



Código	Descripción	Datos técnicos
65152	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65154	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz 10A



Código	Descripción	Datos técnicos
65052	Apagador sencillo	Conexión con tornillos
65054	Apagador escalera	Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz 10A

Pulsadores sin piloto



Código	Descripción	Datos técnicos
65157	Botón timbre "Campana"	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz 10A



Código	Descripción	Datos técnicos
65057	Botón timbre "Campana"	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz 10A

Pulsadores con piloto



Código	Descripción	Datos técnicos
65158	Botón timbre "Campana"	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz 10A



Código	Descripción	Datos técnicos
65058	Botón timbre "Campana"	Conexión con tornillos
		Fabricado en Policarbonato
		127V~ 60Hz 10A

Zumbador



Código	Descripción	Datos técnicos
65166	Zumbador	Fabricado en Policarbonato
		130-250V~ 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
65066	Zumbador	Fabricado en Policarbonato 130-250V~ 60Hz

Tomas



Código	Descripción	Datos técnicos
65164	Toma telefónica	6 hilos Jack RJ11 Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65064	Toma telefónica	6 hilos Jack RJ11 Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65165	Toma de cómputo	8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65065	Toma de cómputo	8 hilos Jack RJ45 CAT5 Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65163	Toma TV coaxial	Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65063	Toma TV coaxial	Conector roscado tipo F 750Ω Fabricado en policarbonato

Tapones



Código	Descripción	Datos técnicos
65161	Tapón ciego	Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65061	Tapón ciego	Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65162	Tapón piloto	Fabricado en policarbonato



Código	Descripción	Datos técnicos
65062	Tapón piloto	Fabricado en policarbonato

Atenuadores



Código	Descripción	Datos técnicos
65169	Atenuador de luz rotativo 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 30-300W



Código	Descripción	Datos técnicos
65069	Atenuador de luz rotativo 1 módulo	Para lámpara incandescente o halógena Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 30-300W

Contactos



Código	Descripción	Datos técnicos
65160	Contacto 2P+T 1 módulo	Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 15A



Código	Descripción	Datos técnicos
65060	Contacto 2P+T 1 módulo	Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 15A



Código	Descripción	Datos técnicos
65170	Contacto 2P+T dúplex 3 módulos	Fabricado en policarbonato 127V~ 60Hz 15A

Contactos con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
65123RM	Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales con placa incluida	NEMA 6-20R 220V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos técnicos
65124RM	Contacto 2P+T dúplex protección infantil (tamper resistant)	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65186RM Resina Negra 65086RN	Contacto 2P+T dúplex grado hospital (HG)	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65187RM Resina Negra 65087RN	Contacto 2P+T dúplex tierra aislada (IG)	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos técnicos
65125RM	Contacto 2P+T dúplex	NEMA 15R 125V~ 60Hz 15A



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65194RM Resina Negra 65094RN	Contacto 2P+T dúplex falla a tierra (GFCI)	NEMA 5-20R 125V~ 60Hz 20A



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65193RM Resina Negra 65093RN	Contacto 2P+T dúplex con 2 cargadores USB	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 4A 5Vcd



Código	Descripción	Datos técnicos
65135RM	Contacto 2P+T con 2 cargadores USB	NEMA 5-15R Contacto: 125V~ 60Hz 15A Cargador USB: 1.5A 5Vcd

Sensor de movimiento con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65197RM Resina Negra 65097RN	Sensor de movimiento PIR	Incandescente: 40-1000W Halógeno: 20-400W Fluorescente, Balastro Electrónico: 20-300W Fluorescente: 20-250W, 130V~ 60Hz 8A

Controles de ventilador con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65195RM Resina Negra 65095RN	Control deslizable para ventilador	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 2 hilos, 120V~ 60Hz, 1.6A (ventilador)



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65196RM Resina Negra 65096RN	Control dual deslizable para ventilador y luz	Regulación de velocidad: Baja-1, Baja-2, Media-3 y Alta-4 Regulación de luz: rango completo 3 hilos, 120V~, 60Hz, 1.6A (ventilador) 3000W (luz)



Código	Descripción	Datos técnicos
65199RM	Control deslizable para ventilador y luz con interruptor (ON-OFF)	Regulación de velocidad: Baja-1, Media-2 y Alta-3, 3 hilos. Solo encendido y apagado de luz, 120V~ 60Hz, 1.25A (ventilador) 500W (luz)

Atenuadores de Luz con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65198RM Resina Negra 65098RN	Atenuador deslizable de luz halógena e incandescente con interruptor (ON-OFF)	Interruptor con "OFF" positivo. Para lámpara incandescente y halógena 600W máx. 120V~ 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
Resina Marfil 65200RM Resina Negra 65200RN	Atenuador deslizable para luz LED, Halógena e incandescente	CFL dimmeable y LED 150W máx. Incandescente / halógeno 700W máx. 120V~ 60Hz

Placas Blanco



Código	Descripción	Datos técnicos
655RM1	1 ventana Resina Marfil	Fabricado en Policarbonato 82*120mm



Código	Descripción	Datos técnicos
655RM2	2 ventanas Resina Marfil	Fabricado en Policarbonato 82*120mm



Código	Descripción	Datos técnicos
655RM3	3 ventanas Resina Marfil	Fabricado en Policarbonato 82*120mm

Color



Código	Descripción	Datos técnicos
655RN	3 ventanas Resina Negra	Fabricado en Policarbonato 82*120mm

Metalizado



Código	Descripción	Datos técnicos
655MA	3 ventanas Metalizado Aluminio	Fabricado en Policarbonato 82*120mm

Madera



Código	Descripción	Datos técnicos
655HR	3 ventanas Madera Roble	Fabricado en Policarbonato 82*120mm

Telecomunicaciones



Código	Descripción
65120.1RM	Soporte P/2 Conectores RJ45 Keystone C/Placa Beta blanca
65120.7RM	Soporte P/2 Conectores RI45 Panduit- Minicom C/Placa Beta blanca



Código	Descripción
65120.2RM	Soporte P/4 Conectores RJ45 Keystone C/Placa Beta blanca
65120.8RM	Soporte P/4 Conectores RI45 Panduit- Minicom C/Placa Beta blanca

Corporativo Euroeléctrica

Av. Año de Juárez 101,
Col. Granjas de San Antonio,
C.P. 09070
Iztapalapa, Ciudad de México
Tel: 55 45 23 00 y 56 97 02 50
Contacto: dgr@euroelectrica.com.mx

Matriz Iztapalapa

Av. Año de Juárez 253,
Col. Granjas de San Antonio,
C.P. 09070,
Iztapalapa, Ciudad de México
Tel: (01 55) 54 45 23 00 y
(01 55) 56 97 02 50
Contacto: mafa@euroelectrica.com.mx
y mafm@euroelectrica.com.mx

Sucursal Aguascalientes

José María Chávez 1111,
Col. Fraccionamiento Las Américas,
C.P. 20230,
Aguascalientes, Aguascalientes
Tel: (01 449) 688 7350
Contacto: gmg@euroelectrica.com.mx

Sucursal Cancún

Av. Francisco I. Madero (Ruta 4)
Súper Manzana 93, Mz. 14, Lote 1
Bodega 2, C.P. 77511, Cancún, Quintana Roo.
Tel: (01 998) 888 9999 / 7547 / 7737 / 7738
Contacto: lcg@euroelectrica.com.mx

Sucursal Colima

Av. Tecnológico 157, Col. La Armonía,
C.P. 28030, Colima, Colima.
Tel: (01 312) 316 0095 y
(01 312) 688 2775
Contacto: mrc@euroelectrica.com.mx

Sucursal Cuernavaca

Blvd. Plan de Ayala 912, Col. Vicente
Guerrero, C.P. 62430, Cuernavaca, Morelos
Tel: (01 777) 315 0690 / 8308
Contacto: jjd@euroelectrica.com.mx

Sucursal Ecatepec

Vía Morelos 10, Antigua Carretera,
México-Pachuca Km.14,
Col. Cuauhtémoc Xalostoc, C.P. 55310,
Ecatepec, Estado de México
Tel: (01 55) 56 99 06 65
Contacto: cgc@euroelectrica.com.mx

Sucursal León

J. J. Torres Landa 1327 Pte.,
Col. San Sebastián, C.P. 37450,
León, Guanajuato
Tel: (01 477) 715 0506 y
(01 477) 707 3070
Contacto: flj@euroelectrica.com.mx

Sucursal Manzanillo

Blvd. Miguel de la Madrid 1072,
Col. Aeroméxico, C.P. 28218,
Manzanillo, Colima, (frente hotel Marbella)
Tel: (01 314) 333 7848 / 7853
Contacto: rlr@euroelectrica.com.mx

Sucursal Morelia

Av. Lázaro Cárdenas 1335,
Col Cuauhtémoc, C.P. 58020, Morelia,
Michoacán
Tel: (01 443) 333 6813 / 6886
Contacto: ilz@euroelectrica.com.mx

Sucursal Puerto Vallarta

Politécnico Nacional 96, Col. Educación,
C.P. 48338, Puerto Vallarta, Jalisco
Tel: (01 322) 176 1660
Contacto: fsm@euroelectrica.com.mx

Sucursal Toluca

Nezahualcóyotl 512 Col. San Sebastián
C.P. 50090 Toluca, Estado de México.
Tel. (01 722) 270 5537 / 5538 / 5539 / 5540
Contacto: mmb@euroelectrica.com.mx

Sucursal Toluca Centro

Instituto Literario Oriente 203,
Col. 5 de mayo, C.P. 50000, Toluca,
Estado de México
Tel: (01 722) 213 8504 / 8509 / 8564 / 8576
Contacto: glg@euroelectrica.com.mx

Sucursal Tlalnepantla

Av. Dr. Gustavo Baz 162,
Col San Jerónimo Tepetlalcacol,
C.P. 54090, Tlalnepantla,
Estado de México
Tel: (01 55) 21 69 06 40
Contacto: rsd@euroelectrica.com.mx

Sucursal Coel Jalisco

Enrique Díaz de León,
Col Moderna,
C.P. 44190,
Guadalajara Jalisco
Tel: (01 33) 38 10 64 15 / 62 54 /
63 85 / 64 17
Contacto: ricardop@coeljalisco.com

ESTEVEZ®

Estévez, S. A. de C. V.
Av. Niños Héroes 2272 Col. Barrera
Guadalajara, Jalisco, C. P. 44150
Tel. (33) 3615 5158 Fax (33) 36155671
info@estevez.com.mx

2019-05

estevez.com.mx

@EstevezMx

EstevezMexico

estevezmx

estevez.mx