



El principio de todo
Gran Proyecto

45 Años
Creciendo juntos
ESTEVEZ

alpha

CLASSIC



Blanco

SILVER



Silver

BLACK



Black



Black

COLOR



Espresso



Amarillo



Rojo



Azul

METALIZADO



Champagne



Champagne Oscuro



Champagne Mate



Silver



Acero Claro



Acero Oscuro



Aluminio



Silver

MADERA



Roble



Wengué





Teca





Palo de Rosa


Apagadores y pulsadores

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


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

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


 Código				Descripción	Datos técnicos
	Blanco	Black	Silver		
E90102.16				Apagador Sencillo con Piloto LED	LED color azul 127/250V~ 16A 50/60 Hz 16 A
E90104.16				Apagador Escalera con Piloto LED 1 módulo	

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


Tomas


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

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

 Código				Descripción	Datos técnicos
	Blanco	Black	Silver		
E90115	E92115	E93115		Toma de Cómputo 1 módulo	8 hilos. Jack RJ45 Cat. 6

Tapones y zumbadores

 Código				Descripción	Código	Descripción
	Blanco	Black	Silver			
E90111	E92111	E93111		Tapón Ciego 1 módulo	E90112	Tapón Piloto 1 módulo

 Código				Descripción
	Blanco	Black	Silver	
E90116	E92116	E93116		Timbre Zumbador 1 módulo

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~ 10 A 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	1.0 A 5 Vcd



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 y Alta 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 y Alta 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, Instalación: 3 H Velocidad: Baja-1, Media-2Alta y Alta-3

Atenuadores de luz con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90361 <small>Black</small> E90361 <small>Silver</small> E90361	Atenuador Deslizable de Luz Halógeno e Incandescente	Interruptor con "OFF" positivo Para lámpara incandescente y halógena. 120V~ 60Hz 600W máximo



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90363 <small>Black</small> E92363 <small>Silver</small> E93363	Atenuador pulsador para Luz LED, Halógeno e Incandescente	CFL Dimmeable y LED 150W máx. Incandescente / Halógeno 700W máx. 120V~ 60Hz

Contactos con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90323	Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales	NEMA 6-20R 220V~ 20 A 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90324	Contacto Dúplex Protección Infantil	NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90326	Contacto Dúplex Grado Hospital (HG)	NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90327 <small>Black</small> E92327 <small>Silver</small> E93327	Contacto Dúplex Tierra Aislada (IG)	NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90328	Contacto Dúplex 2 P + T	NEMA 5-15R 125V~ 15A 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90329 <small>Black</small> E92329 <small>Silver</small> E93329	Contacto Dúplex Falla a Tierra (GFCI)	NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90330 <small>Black</small> E90330 <small>Silver</small> E90330	Contacto Dúplex 2P + T con 2 tomas cargador USB	NEMA 5-15R Contacto 2P + T 125V ~ 15 A 60Hz Puerto USB 2.1 A 5 Vcd

Sensor de movimiento con placa



Código	Descripción	Datos técnicos
<small>Blanco</small> E90341 <small>Black</small> E92341 <small>Silver</small> 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 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

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 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

45 Años
Creciendo juntos
ESTEVEZ

alpha

Estévez, S. A. de C. V.
Av. Niños Héroes 2272 Col. Americana
Guadalajara, Jalisco, C. P. 44150
Tel. (33) 3615 5158 Fax (33) 3615 5671
info@estevez.com.mx - www.estevez.com.mx



201608