

Sensor de movimiento con placa

Código	Descripción	Datos técnicos						
<table border="1"> <tr> <td>Blanco</td> <td>Black</td> <td>Silver</td> </tr> <tr> <td>E90341</td> <td>E92341</td> <td>E93341</td> </tr> </table>	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~ 10A 50Hz/ 60Hz
Blanco	Black	Silver						
E90341	E92341	E93341						

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
E913CRZ	3 ventanas Cerezo 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
E913CHM	3 ventanas Champagne Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

Código	Descripción
E913CHO	3 ventanas Champagne 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
E913AMR	3 ventanas Amarillo Fabricado en Lexan® 82 x 120 mm

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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 / www.estevez.com.mx

alpha



201809

ESTEVEZ®
Conectando lo extraordinario

Alpha

CLASSIC



Blanco

SILVER



Silver



Silver

BLACK



Black



Black

COLOR



Espresso



Amarillo



Rojo



Azul



Azul Estévez



Verde

METALIZADO



Champagne



Champagne Oscuro



Champagne Mate



Aluminio



Acero Claro



Acero Oscuro

MADERA



Roble



Wengué



Cerezo



Palo de Rosa

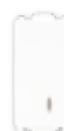
Apagadores y pulsadores



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90101 E90103 E90105 E90106	Black E92101 E92103 E92105 E92106	Silver E93101 E93103 E93105 E93106
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®



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90101.16 E90103.16 E90105.16 E90106.16	Black E92101.16 E92103.16 E92105.16 E92106.16	Silver E93101.16 E93103.16 E93105.16 E93106.16
Apagador Sencillo sin Piloto Apagador Escalera sin Piloto Interruptor Bipolar Apagador 4 vías 1 módulo		127/250V~ 16A 50/60Hz 16 A



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



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90102.16 E90104.16	Black E92102.16 E92104.16	Silver E93102.16 E93104.16
Apagador Sencillo con Piloto LED Apagador Escalera con Piloto LED 1 módulo		LED color azul 127/250V~ 16A 50/60 Hz 16 A



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

Tomas



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

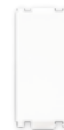


Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90114	Black E92114	Silver E93114
Toma Telefónica 1 módulo		6 hilos. Jack RJ11



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

Tapones y zumbadores



Código	Descripción	Código	Descripción
Blanco E90111	Black E92111	Silver E93111	Tapón Ciego 1 módulo
Blanco E90112	Black E92112	Silver E93112	Tapón Piloto 1 módulo



Código	Descripción
Blanco E90116	Black E92116
Silver 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 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	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90361	Black E92361	Silver E93361
Atenuador Deslizable de Luz Halógeno e Incandescente		Interruptor con "OFF" positivo Para lámpara incandescente y halógena. 120V~ 60Hz 600W máximo



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90363	Black E92363	Silver 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
Blanco E90323	Contacto 2P+T dúplex circuitos especiales	NEMA 6-20R 220V~ 20 A 60Hz



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90324	Contacto Dúplex Protección Infantil (Tamper resistant)	NEMA 5-20R 125V~ 20A 60Hz



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



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



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



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



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90330	Black E92330	Silver E93330
Contacto Dúplex 2P + T con 2 tomas cargador USB		NEMA 5-15R Contacto 125V ~ 15 A 60Hz Puerto USB 4 A 5 Vcd



Código	Descripción	Datos técnicos
Blanco E90335	Contacto 2P + T con 2 cargadores USB	NEMA 5-15R Contacto:125V ~ 60Hz 15 A Cargador USB: 1.5A 5Vcd