

LEVITON

4

Tomas e interruptores línea tradicional, línea comercial y	13-2
tamper resistant	
Cajas de piso y tapas para tomacorrientes e interruptores	13-3
Tomas GFCI y AFCI extensiones GFCI	13-4 · 13-5
Decora smart [™] residencial	13-6
Línea Decora residencial	13-7 · 13-9
Línea Cien residencial	13-10
Tomas tierra aislada, grado hospital interruptores	13-11
antimicrobianos y tapas	
Tomas y clavijas de conexión recta y wetguard	13-12
Tomas de media vuelta (locking)	13-13 · 13-15
Conexiones NEMA para tomas y clavijas de uso general	13-16 · 13-17
DPS dispositivos de protección contra sobretensiones	13-18 · 13-20
Sensores de presencia para iluminación	13-21 · 13-27





TOMAS E INTERRUPTORES LÍNEA TRADICIONAL, LÍNEA COMERCIAL Y TAMPER RESISTANT







	CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	TOMAS E	INTERRUPTOR	ES LÍNEA TRADICIONAL GRADO RESIDENCIAL	
	WID0001	5320-ICP	Toma doble, polo a tierra, 15 A,125 V. Color crema. NEMA 5-15R	\$ 9.900
	WID0002	5320-WCP	Toma doble, polo a tierra, 15 A,125 V. Color blanco. NEMA 5-15R	\$ 9.900
	WID0011	1451-ICP	Interruptor sencillo 15 A, 120 V, color crema.	\$ 12.600
	WID0012	1451-WCP	Interruptor sencillo 15 A, 120 V, color blanco.	\$ 12.600
	WID0015	1453-ICP	Interruptor sencillo, conmutable, 15 A, 120 V, color crema.	\$ 18.600
	WID0016	1453-WCP	Interruptor sencillo, conmutable, 15 A,120 V, color blanco.	\$ 18.600
NU	WID1167	278-S	Toma de incrustar 30 A, 125/250 V, 3P/4H tipo estufa con tierra, NEMA 14-30R	\$ 54.900
	WID0814	279-S	Toma de incrustar 50 A, 125/250 V, 3P/4H tipo estufa con tierra, NEMA 14-50R	\$ 54.900
	WID0815	275-E	Clavija 30/50 A, 125/250 V, 3P/4H tipo estufa con tierra, NEMA 1430P/14-50P	\$ 102.900
	TOMAS E	INTERRUPTOR	ES GRADO COMERCIAL	
	WID0903	5821-W	Toma sencilla, polo a tierra, 20 A, 250 V. Color Blanco. NEMA 6-20R pata trabada	\$ 33.800
	WID0005	5821-l	Toma sencilla, polo a tierra, 20 A, 250 V. Color crema. NEMA 6-20R pata trabada	\$ 33.800
	WID1115	5822-W	Toma doble, polo a tierra, 20 A, 250 V. Color blanco. NEMA 6-20R pata trabada	\$ 54.300
	WID0004	CR15-W	Toma doble, polo a tierra , 15 A, 125 V, Color blanco. NEMA 5-15R	\$ 26.100
	WID0003	CR20-I	Toma doble, polo a tierra, 20 A,125 V. Color crema. NEMA 5-20R	\$ 33.300
	WID0440	CR20-W	Toma doble, polo a tierra, 20 A,125 V. Color blanco. NEMA 5-20R	\$ 34.500
NU	WID1024	CR20-E	Toma doble, polo a tierra, 20 A,125 V. Color negro. NEMA 5-20R	\$ 34.500
*	WID0641	WBR20-Y	Toma doble 20 A, 125 V, 2P, 3W, NEMA 5-20R, tipo intemperie; color amarillo	BAJO CONSULTA
*	WID1123	CS315-2W	Interruptor sencillo conmutable 15 A, 120/277 V, color blanco.	BAJO CONSULTA
	WID0013	5224-l	Interruptor doble 15 A, 125 V, color crema.	\$ 39.300
	WID0014	5224-2W	Interruptor doble 15 A, 125 V, color blanco.	\$ 39.300
**	WID0009	5225-I	Interruptor + toma con polo a tierra, 15 A, 125 V,1/2 HP , color crema. NEMA 5-15R	\$ 41.800
	WID0010	5225-W	Interruptor + toma con polo a tierra, 15 A, 125 V,1/2 HP , color blanco. NEMA 5-15R	\$ 41.800
	TOMAS T	TIPO TAMPER RI	ESISTANT	
**	WID0393	T5320-I	Toma doble Tamper Resistant, 15 A,125 V. Crema	\$ 15.200
	WID0535	T5320-W	Toma doble Tamper Resistant, 15 A,125 V. Blanco	\$ 15.200
*	WID0644	T5225-W	Interruptor+Toma con polo a tierra Tamper Resistant, 15 A, 125 V; 1/2 HP; color blanco	BAJO CONSULTA
*	WID0645	TWR15-W	Toma doble Tamper Resistant y a prueba de agua; 15 A, 125 V; color blanco, NEMA 5-15R	BAJO CONSULTA



^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo

CAJAS DE PISO Y TAPAS PARA

TOMACORRIENTES E INTERRUPTORES



	CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO		
	TOMACOR	RIENTES EN CA	JAS DE PISO			
	WID0008	T5250-B	Toma sencilla Tamper Resistant para montaje en piso, polo a tierra, 15 A, 125 V NEMA 5-15R, incluye tapa metálica, color marfil	\$ 234.200		
	WID0642	25249-FBA	Toma doble con caja para montaje en piso, 15 A, 125 V, 2P, 3W, color marfil, NEMA 5-15R	\$ 473.900		
*	WID0580	i80 25349-FBA Toma doble con caja para montaje en piso, 20 A, 125 V, 2P, 3W, color marfil, NEMA 5-20		BAJO CONSULTA		
*	WID0922	35349-TFB	2 Tomas dobles con caja para montaje en piso, 20 A, 125V, 29, 3W, color marfil NEMA 5-20R	BAJO CONSULTA		
	WID0923	35349-TLB	2 espacios vacíos Quickport + Toma doble con caja para montaje en piso, 20 A, 125 V, 2P, 3W, color marfil, NEMA 5-20R	\$ 1.157.900		
	WID0924 WID0925	25249-CAP 5262-FIG	Tapa roscada de reemplazo para caja de piso doble Toma doble tierra aislada para caja de piso, 15 A, 125 V color naranjado	\$ 109.600 \$ 51.400		
*	WID1186	25251-TFB	Toma doble con caja para montaje en piso tapa redonda, color latón 15 A, 125 V, 2P, 3W, color marfil, NEMA 5-15R	BAJO CONSULTA		
*	WID1187	25251-TFN	Toma doble con caja para montaje en piso tapa redonda, color níquel 15 A, 125 V, 2P, 3W, color marfil, NEMA 5-15R	BAJO CONSULTA		
	CAJAS POI	P-IIP				
*	WID1053	PFTR1-0BR	Caja POP-UP color bronce con tomacorriente tamper resistant 15A -125V color blanco	BAJO CONSULTA		
*	WID1053 WID1054	PFTR1-0MB	Caja POP-UP color negro con tomacorriente tamper resistant 15A -125V color blanco	BAJO CONSULTA		
NU	WID1034 WID1184	PFTR2-MB	Caja POP-UP color negro con tomacorriente tamper resistant 20A -125V color blanco	\$ 585.800		
NU	WID1104 WID1185	PFTR2-BN	Caja POP-UP color níquel con tomacorriente tamper resistant 20A -125V color blanco	\$ 585.800		
*			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
*	WID1055	·		BAJO CONSULTA BAJO CONSULTA		
	WID1056 PFQP3-0MB Caja POP-UP color negro con 3 espacios vacíos QuickPort TAPAS PARA TOMAS E INTERRUPTORES					
	WID0097	86003	Tapa para tomas: 5320, 5225, CR20, e interruptor 5224, color crema	\$ 4.100		
	WID0098	88003	Tapa para tomas: 5320, 5225, CR20, e interruptor 5224, color blanco	\$ 4.900		
	WID0099	86001	Tapa para interruptor 1451, 1453 color crema	\$ 4.800		
	WID0100	88001	Tapa para interruptor 1451 y 1453 color blanco	\$ 4.100		
	WID0101	80704-l	Tapa para toma 5821, color crema	\$ 8.000		
	WID0904	80704-W	Tapa para toma 5821, color blanco	\$ 7.700		
	WID0102	4934	Tapa para toma de estufa 30 A Y 50 A; 2.15" de diametro, cuadrada, metálica	\$ 11.000		
NU	WID0646	84003-40	Tapa para toma doble en acero inoxidable	\$ 17.400		
	TAPAS INT	EMPERIE TERN	NOPLÁSTICAS			
	WID0089	4976-GY	Tapa intemperie para toma doble tipo 5320, horizontal, tapa de cierre automático, color GRIS	\$ 27.900		
	WID0114	4996-GY	Tapa intemperie para elementos Decora/GFCI, Horizontal, tapa de cierre automático, color GRIS	\$ 40.900		
	WID0787	5980-UCL	Tapa intemperie, termoplástica, para línea Decora /GFCI (toma ó interruptores), toma tipo 5320 ó interruptor 5224, transparente, vertical. NEMA 3R	\$ 113.500		
	WID0790	5981-UCL	Tapa intemperie, termoplástica, para toma línea Decora / GFCI, toma tipo 5320, trans- parente, horizontal. NEMA 3R	\$ 113.500		
	TAPAS INT	Emperie met/	ÁLICAS			
	WID1103	WM1S-GY	Tapa intemperie para interruptor sencillo linea tradicional, metálica, vertical.	\$ 84.100		
NU	WID1103 WID0648	WM1HF-GY	Tapa intemperie para interruptor sericino intea tradicional, metanca, vertical: Tapa intemperie para elementos Decora/GFCI, tapa de cierre automático horizontal	\$ 76.300		
	WID0092	WM1VF-GY	Tapa intemperie para elementos Decora / GFCI, (toma ó interruptores) metálica, vertical, 4 tornillos	\$ 76.300		
NU	WID0604	WM1H-GY	Tapa intemperie para elementos Decora / GFCI, (toma o interruptores), toma tipo 5320 ó interruptor 5224, horizontal, 2 tornillos	\$ 69.300		
	WID0091	WM1V-GY	Tapa intemperie para elementos Decora / GFCI, (toma ó interruptores), toma tipo 5320 ó interruptor 5224, vertical, 2 tornillos	\$ 69.300		
	WID0088	WM1D-GY	Tapa intemperie para toma doble, tipo 5320, metálica, horizontal	\$ 44.500		
	* Producto I ** Producto NU Producto	última vez en lista	a de precios o hasta agotar inventarios			



T5250-B



25249-FBA



35349-TLB



25249-CAP



84003-40



5980-UCL







25251-TFB



WM1D-GY



TOMAS GFCI Y AFCI, **EXTENSIONES GFCI**



GFNT1-W



GFSW1-PW



_	AGTR1-W	
	GFNL1-W	2



	CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO		
	TOMAS CO	N PROTECCIÓI	N DE FALLA A TIERRA GFCI			
	WID0027	GFNT1-W	Toma doble GFCI, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color blanco. NEMA 5-15R Auto Test.	\$ 166.700		
	WID0579	GFNT1-E	Toma doble GFCI, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color negro. NEMA 5-15R Auto Test.	\$ 138.600		
	WID0251	GFNT2-W	Toma doble GFCI, 20 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color blanco. NEMA 5-20R Auto Test.	\$ 138.200		
NU	WID1210	WID1210 GFNT2-E Toma doble GFCI, 20 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color negro. NEMA 5-20R Auto Test.				
**	WID0919	GFNT2-R	Toma doble GFCI, 20 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color rojo. NEMA 5-20R Auto Test.	\$ 100.000		
*	WID1188	GFNL1-W	Toma doble GFCl, 15 A, 125 V con luz guía y LED indicador. Color blanco. NEMA 5-15R Auto Test.	BAJO CONSULTA		
	TOMAS GF	CI + GRADO HO	DSPITAL. 15 A 125 V			
	WID0321	GFNT1-HGW	Toma doble GFCI + grado hospital, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa, color blanco. NEMA 5-15R Auto Test.	\$ 183.600		
	WID0347	GFNT1-HGR	Toma doble GFCl + grado hospital, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa, color rojo. NEMA 5-15R Auto Test.	\$ 195.800		
	INTERRUP	TOR + TOMA (ON PROTECCIÓN DE FALLA A TIERRA GFCI			
	WID0026	GFSW1-W	Interruptor + toma GFCI 15 A, 125 V. Auto Test. Blanco	\$ 192.100		
	TOMAS GF	CI TAMPER RE	SISTANT			
*	WID0654	GFTR1-W	Toma doble GFCI, Tamper Resistant, 15 A, 125 V, con LED indicador, incluye tapa tornillo; color blanco NEMA 5-15R Auto Test.	BAJO CONSULTA		
*	WID0655	GFTR2-W	Toma doble GFCI, Tamper Resistant, 20 A, 125 V, con LED indicador, incluye tapa tornillo; color blanco NEMA 5-20R Auto Test.	BAJO CONSULTA		
	TOMAS GF	CI TIERRA AIS	LADA GRADO INDUSTRIAL			
*	WID1125	GFTR1-IGO	Toma doble GFCI + Tierra aislada, 15 A, 125 V con LED indicador. Color naranjado. NEMA 5-15R.	BAJO CONSULTA		
*	WID1105	GFTR2-IG0	Toma doble GFCI + Tierra aislada, 20 A, 125 V con LED indicador. Color naranjado. NEMA 5-20R.	BAJO CONSULTA		
	TOMAS CO	N PROTECCIÓI	N DE ARCO ELECTRICO AFCI			
*	WID1002	AFTR1-W	Toma doble AFCI, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color blanco. NEMA 5-15R.	BAJO CONSULTA		
*	WID1003	AFTR1-E	Toma doble AFCI, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color negro. NEMA 5-15R.	BAJO CONSULTA		
*	WID1116	AFTR2-W	Toma doble AFCI, 20 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color blanco. NEMA 5-20R.	BAJO CONSULTA		
*	WID1117	AFTR2-E	Toma doble AFCI, 20 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color negro. NEMA 5-20R.	BAJO CONSULTA		
	TOMAS CO	N PROTECCIÓ	N DE FALLA A TIERRA GFCI Y PROTECCIÓN DE ARCO ELÉCTRICO AFCI			
*	WID1118	AGTR1-W	Toma doble, con doble función AFCI/GFCI, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color blanco. NEMA 5-15R.	BAJO CONSULTA		
*	WID1120	AGTR1-E	Toma doble, con doble función AFCI/GFCI, 15 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color negro. NEMA 5-15R.	BAJO CONSULTA		
*	WID1119	AGTR2-W	Toma doble, con doble función AFCI/GFCI, 20 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color blanco. NEMA 5-20R.	BAJO CONSULTA		
*	WID1121	AGTR2-E	Toma doble, con doble función AFCI/GFCI, 20 A, 125 V con LED indicador. Incluye tapa. Color negro. NEMA 5-20R.	BAJO CONSULTA		

^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios **NU Producto Nuevo**

TOMAS GFCI Y AFCI, EXTENSIONES GFCI



CÓDIGO REFERENCIA				DESCRIPCIÓN			PRECIO
EXTENSIONES GFCI ESTÁNDAR Y WETGUARD							
		Longitud	Color	Corriente	Voltaje	NEMA	
WID1219	GSCA1-2C	2 Ft	Negro	15 A	120 V	5-15P, 5-15R	\$ 295.100
WID1220	GSCA2-3C	3 Ft	Nearo	20 A	120 V	5-20P 5-20B	\$ 361 700

15 A

120 V

5-15P, 5-15R

\$ 458.100



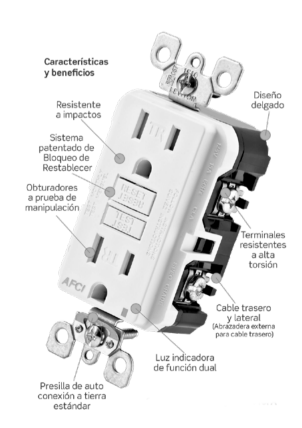
GSCM1-3C

	GFCI	AFCI
¿Qué es?	Protege a las personas de choques eléctricos y electrocución.	Brinda protección contra incendios eléctricos que pudieran resultar de fallas de arco.
¿Qué hace?	Corta el suministro de enérgia si detecta una falla de conexión a tierra.	Detecta fallas de arco potencialmente peligrosas y rápidamente corta el suministro de energía.
¿Dónde puedo usarlo?	Requerido por la NEC en locaciones húmedas o mo- jadas como las cocinas, cuartos de baño, sótanos, cuartos de lavado, parqueaderos cubiertos, portales, y cualquier otra área donde haya presencia de agua.	Requerido por la NEC en: cocinas, cuartos familiares, comedores, salas, librerías, estudios, terrazas, cuartos recreativos, armarios, pasillos, cuartos de lavado, habi- taciones o áreas similares.

Amarillo



GSCA1-2C





NU NU

WID1140

GSCM1-3C

3 Ft



DECORA SMART™ RESIDENCIAL





D215S-1BW



DWVAA-1BW

	CÓDIGO REFERENCIA		DESCRIPCIÓN	PRECIO
	DECORA S	MART ™ CON 1	recnología Wi-fi	
**	WID1099	D26HD-1BW	Dimmer universal con tecnología Wi-Fi SEGUNDA GENERACIÓN, incandescente - 600 W - 120 VAC, LED/CFL- 300 W - 120 VAC, requiere neutro, compatible con Amazon Alexa® ,Google Home® , Google Assistant e IFTT	\$ 768.000
*	WID1073	DWVAA-1BW	Dimmer universal con tecnología Wi-Fi, con Amazon Alexa® incluido, incandescente - 300 W - 120 VAC, LED/CFL- 300 W - 120 VAC, requiere neutro.	BAJO CONSILTA
*	WID1097	D215S-1BW	Interruptor con tecnología Wi-Fi SEGUNDA GENERACIÓN, incandescente - 1800 W - 120 VAC, LED/CFL 5A, 600 W - 120 VAC, fluorescente - 15 A - 120 VAC; 8 A - 277 VAC, carga resistiva 15 A - 120 VAC, motor - 1/2 HP - 120 VAC, requiere neutro, compatible con Amazon Alexa®, Google Home®, Google Assistant e IFTT	Bajo Consilta
*	WID1108 DAWSC-1BW WID1109 DAWDC-1BW		Interruptor inalambrico para control de dispositivos Decora Smart tecnologia WI-FI SEGUNDA GENERACIÓN, No controla directamente una carga, requiere dispositivo primario Decora Smart Wi-Fi de 2.a generación, color blanco. Incluye 2 baterias CR2025.	BAJO CONSULTA
*			Dimmer inalambrico para control de dispositivos Decora Smart tecnologia WI-FI SEGUNDA GENERACIÓN, No controla directamente una carga, requiere dispositivo pri- mario Decora Smart Wi-Fi de 2.a generación, color blanco. Incluye 2 baterias CR2025.	Bajo consulta
	DECORA S	MART ™ REMO	OTOS PARA CONMUTACIÓN	
**	WID0954	DD00R-DLZ	Dimmer remoto 3 vías y 4 vías, 120/277 VAC, requiere neutro, compatible con Decora Smart WIFI, ZWAVE y HomeKit	\$ 262.500
**	WID0955	MID0955 DD0SR-DLZ Interruptor remoto 3 vías y 4 vías, 120/277 VAC, requiere neutro, compatible con Decora Smart WIFI, ZWAVE y HomeKit		\$ 161.600
*	WID0956	DD0SR-01Z	Interruptor remoto 3 vías, 120 VAC, requiere neutro, compatible con Decora Smart WIFI, ZWAVE y HomeKit	BAJO CONSULTA

Las imágenes son ilustrativas, no se incluye el celular



DW15R-1BW





* Producto bajo pedido











LÍNEA DECORA RESIDENCIAL



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN			PRECIO
INTERRU	TORES E INTER	RUPTORES MÁS TOMA NO ILUMINADOS (SIN LUZ P	ILOTO). 15 <i>l</i>	A 120/277 \	/ L - N
WID0050	5601-2W	Interruptor sencillo blanco			\$ 22.600
WID0613	5601-2E	Interruptor sencillo negro			\$ 24.100
WID0054	5603-2W	Interruptor sencillo conmutable blanco			\$ 29.000
WID0656	5603-2E	Interruptor sencillo conmutable negro			\$ 26.800
WID0058	5641-W	Interruptores sencillo + conmutable blanco			\$ 55.900
WID0657	5641-E	Interruptores sencillo + conmutable negro			\$ 63.800
WID0060	5604-2W	Interruptor sencillo cuatro vías blanco			\$ 99.400
WID0658	5604- 2E	Interruptor sencillo cuatro vías negro			\$ 110.500
WID0064	5634-W	Interruptor doble blanco			\$ 43.700
WID0621	5634-E	Interruptor doble negro			\$ 54.000
WID0066	1754-W	Interruptor doble puenteado blanco			\$ 56.500
WID0070	5643-W	Interruptor doble conmutable blanco			\$ 77.600
WID1092	5657-2E	Botón timbre conmutable negro			\$ 111.900
WID1094	5643-E	Interruptor doble conmutable negro			\$ 83.100
WID0072	1755-W	Interruptor triple puenteado blanco			\$ 73.900
WID1093	1755-2E	Interruptor triple puenteado negro			\$ 82.100
WID0369	5657-2W	Botón timbre conmutable blanco			\$ 111.900
WID0074	5625-W	Interruptor + toma polo a tierra blanco			\$ 50.300
WID0662	5625-E	Interruptor + toma polo a tierra negra			\$ 55.300
TOMAS E	NERGÍA				
			Corriente	Tensión	
WID0078	5325-W	Toma doble polo a tierra blanco	15 A	125 V	\$ 16.300
WID0394	5325-E	Toma doble polo a tierra negro	15 A	125 V	\$ 17.100
WID0750	T5325-W	Toma doble polo a tierra blanco, Tamper Resistant	15 A	125 V	\$ 17.600
WID0932	T5325-E	Toma doble polo a tierra negro Tamper Resistant	15 A	125 V	\$ 17.600
WID0931	16292-W	Toma doble polo a tierra blanco	15 A	125/250 V	BAJO CONSULTA
WID1214	16352-W	Toma doble polo a tierra blanco	20 A	125 V	\$ 34.600
WID0379	16462-W	Toma doble polo a tierra blanco	20 A	250 V	\$ 59.300
TOMAS S	JPRESOR				
WID0080	T5280-W	Toma doble polo a tierra con supresor blanco	15 A	125 V	\$ 295.600
WID1213	8380-W	Toma doble polo a tierra con supresor blanco con alarma audible	20 A	125 V	\$ 349.900
			15 A	125 V	BAJO CONSULTA

^{*} Producto bajo pedido





CÓDIGO

WID0082

REFERENCIA

TOMAS TELÉFONO Y TELEVISIÓN

40649-W

LÍNEA DECORA **RESIDENCIAL**

Toma teléfono sencillo conector RJ-11 color blanco, 4 hilos

DESCRIPCIÓN









		WIDOUZ	40043-11	Toma telefono sencino conector no- i i color bianco, 4 mios	
4		WID0749	40649-E	Toma teléfono sencillo conector RJ-11 color negro, 4 hilos	
		WID0086	40681-W	Toma TV sencilla color blanco	
40649		WID0664	41658-W	Toma TV + Jack telefónico, color blanco	
		TOMAS ES	PECIALES TIPO	DECORA	
300		WID0532	D8200-IGW (16262-IGW)	Toma grado hospital + tierra aislada color blanco. 15 A, 125 V	
		WID0538	D8200-0IG (16262-0IG)	Toma Grado Hospital + tierra aislada, color naranja, 15 A, 125 V	
1		WID0577	16262-HGW	Toma grado hospital, color blanco, 15 A, 125 V	
41658	*	WID1132	T5635-W	Toma cargadora USB, combina 2 salidas USB tipo C con dos salidas NEMA 5-15R, 15 A -125 V Tamper Resistant. Cableado lateral posterior, color blanco	
000	NU	WID1066	T5633-W	Toma cargadora USB, combina 1 salida USB tipo A , 1 salida USB tipo C con dos salidas NEMA 5-15R, 15 A -125 V Tamper Resistant. Cableado lateral posterior, color blanco	
	NU	WID1212	T5633-E	Toma cargadora USB, combina 1 salida USB tipo A , 1 salida USB tipo C con dos salidas NEMA 5-15R, 15 A -125 V Tamper Resistant. Cableado lateral posterior, color negro	
8	*	WID0794	T5632-W	Toma cargadora USB, combina dos salidas USB tipo 2.0 con dos salidas NEMA 5-15R, 15 A -125 V Tamper Resistant, color blanco	
1 1	*	WID0813	T5632-HGW	Toma cargadora USB, combina dos salidas USB tipo 2.0 con dos salidas grado hospital NEMA 5-15R, 15 A -125 V Tamper Resistant, color blanco	
16262-IG		TARJETER	OS PARA HOTE	LES	
	*	WID0808	HKSWP-DX	Tarjetero para hoteles 120-277 V, color blanco , requiere neutro	ſ
CONR		WID0809	HKSWP-GDX	Tarjetero para hoteles 120-277 V, color blanco , no requiere neutro	
		DIMMER (A	ATENUADOR DE	LUZ), CONTROLES DE ILUMINACIÓN	
		WID1050	RNL06-10Z	Dimmer universal, CFL, giratorio con botón de encendido/apagado, 600 W-120 V CA incandescente, LED/CFL de 150 W-120 V CA, 60 Hz, Unipolar	١
636		WID1067	6674-10W	Dimmer deslizable universal con interruptor unipolar de tres vías, LED 150 W 120VAC, CFL 150 W 120 VAC, Incandescente 600 W 120 VAC, color blanco.	
T5633-W	*	WID1051	DSM10-1LZ	Dimmer DECORA [™] deslizable universal, unipolar con interruptor de tres vías, LED 450 W - 120 VAC, CFL 450 W 120 VAC, incandescente 1000 W 120 VAC, color blanco.	١
		WID0796	6674-P0E	Dimmer deslizable universal con interruptor unipolar de tres vías, LED 150 W 120VAC, CFL 150 W 120 VAC, Incandescente 600 W 120 VAC, color negro.	
	NU	WID1190	DSL06-1LZ	Dimmer deslizable Universal Decora con interruptor unipolar de de tres vías, 600W-120VAC Incandescente, LED/CFL 300W-120VAC, color blanco	1
		WID0569	IP710-DLZ	Dimmer deslizable lluma Tech con interruptor de tres vias para luminarias led, con balasto electrónico electomecánico y fluorescentes, 0-10 V, 1200 VA 120/277 VAC LED, color	
				blanco. Dimmer deslizable DECORA ™ unipolar con interruptor de tres vias para luminarias con	ļ



DSL06-1LZ

lor blanco

\$ 28.900

\$ 34.600 \$ 30.300 \$ 42.800

\$114.400 \$114.400 \$85.700

BAJO CONSULTA

BAJO CONSULTA

BAJO CONSULTA

BAJO CONSULTA \$ 409.400

\$ 92.900

\$151.300

\$ 224.700

\$ 218.100

\$ 159.400

\$ 183.000

BAJO CONSULTA

\$ 420.200

\$ 420.200

^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios

LÍNEA DECORA RESIDENCIAL



	CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	DECORA B	LUETOOTH		
**	WID0954	DD00R-DLZ	Dimmer remoto 3 o 4 vías 120/277V, requiere neutro, compatible con Decora BLUE-TOOTH	\$ 262.500
**	WID0955	DD0SR-DLZ	Interruptor remoto 3 o 4 vías 120/277V, requiere neutro, compatible con Decora BLUETOOTH	\$ 161.600
*	WID0956	DD0SR-01Z	Interruptor remoto 3 vías 120V, requiere neutro, compatible con Decora BLUETOOTH	Bajo consulta
	TAPAS Y A	ACCESORIOS		
	WID0116	80401-W	Tapa un hueco con tornillos exteriores color blanco	\$ 4.400
	WID0637	80401-E	Tapa un hueco con tornillos exteriores color negro	\$ 4.700
	WID0119	80301-SW	Tapa un hueco a presión color blanco	\$ 13.300
	WID0355	80301-SE	Tapa un hueco a presión color negro	\$ 15.600
	WID0121	80309-SW	Tapa dos huecos a presión color blanco	\$ 20.700
*	WID0670	80309-SE	Tapa dos huecos a presión color negro	Bajo consulta
	WID0275	80311-SW	Tapa tres huecos a presión color blanco	\$ 34.000
*	WID0615	80311-SE	Tapa tres huecos a presión color negro	Bajo consulta
	WID0533	80312-SW	Tapa cuatro huecos a presión color blanco	\$ 39.500
*	WID0288	80321-SW	Tapa cinco huecos a presión color blanco	BAJO CONSULTA
	WID0408	80414-2W	Tapa lisa color blanco, para tapa con tornillos	\$ 11.100
	WID0614	80414-E	Tapa lisa color negro, para tapa con tornillos	\$ 17.400
*	WID0123	83401	Tapa para elementos Decora/GFCI, aluminio, tipo tornillo	BAJO CONSULTA
	WID0539	80401-IG	Tapa un hueco con tornillos exteriores, color naranja. Marcada IG	\$ 21.800



^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo







80401-W



80301-SW



80309-W







LÍNEA CIEN RESIDENCIAL



INTCP-BLA

CODIGO	REFERENCIA	DESCRIPCION	PRECIO
INTERRUP	TORES E INTE	RRUPTORES MÁS TOMA	
WID0886	INOPL-BLA	Interruptor sencillo blanco con tapa	\$ 16.800
WID0887	IN2PL-BLA	Interruptor doble blanco con tapa	\$ 27.200
WID0888	IN3PL-BLA	Interruptor triple blanco con tapa	\$ 33.500
WID0889	INVPL-BLA	Interruptor sencillo conmutable blanco con tapa	\$ 19.700
WID0890	2INVP-BLA	Interruptor doble conmutable blanco con tapa	\$ 41.100
WID0891	3INVP-BLA	Interruptor triple conmutable blanco con tapa	\$ 44.000
WID0892	INTCP-BLA	Interruptor + tomacorriente 15 A - 120 V blanco con tapa, 5 - 15R	\$ 26.600



TCT2P-BLA

TIMBRES	Y ZUMBADORE	S	
WID0857	PULPL-BLA	Pulsador timbre blanco con tapa	\$ 35.600
WID0858	ZUMBA	Zumbador timbre blanco sin tapa	\$ 79.000





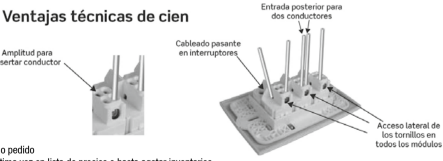
RJ1PL-BLA

IELEFUNU	TELEFOND Y TELEVISION						
WID0894	RJ1PL-BLA	Toma teléfono sencilla RJ11 blanco con tapa	\$ 34.300				
WID0895	TV0PL-BLA	Toma TV sencilla blanco con tapa	\$ 23.800				

	PLACAS			
	WID0859	PLA01-BLA	Tapa una ventana blanco	\$ 11.800
*	WID0899	PLA02-BLA	Tapa dos ventanas blanco	BAJO CONSULTA
*	WID0900	PLA03-BLA	Tapa tres ventanas blanco	BAJO CONSULTA
	WID0897	PLAFT-BLA	Placa para adaptar Decora - Cien, blanco	\$ 11.800
	WID0896	OPLAC-BLA	Tapa ciega blanco con tapa	\$ 11.400



Amplitud para insertar conductor



^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo

TOMAS TIERRA AISLADA, GRADO HOSPITAL,

INTERRUPTORES ANTIMICROBIANOS Y TAPAS



	CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	TOMAS TIE	RRA AISLADA.	NEMA 5-15R	
	WID0029 WID0030 WID0031 WID0032	5262-0IG 5262-IGI 5262-IGW 5262-IGR	Toma doble, tierra aislada, 15 A, 125 V, color naranja. Toma doble, tierra aislada, 15 A, 125 V, color crema. Toma doble, tierra aislada, 15 A, 125 V, color blanco. Toma doble, tierra aislada, 15 A, 125 V, color rojo.	\$ 49.900 \$ 49.900 \$ 49.900 \$ 49.900
	WID0033	5262-IGG	Toma doble, tierra aislada, 15 A, 125 V, color gris	\$ 49.900
	TOMAS TI	ERRA AISLADA	. NEMA 5-20R	
r	WID0884	5362-IG	Toma doble, tierra aislada, 20A, 125 V, color naranja.	BAJO CONSULTA
	WID1114	5362-IGG	Toma doble, tierra aislada, 20A, 125 V, color gris.	Bajo consulta
		ADO HOSPITAL		
	WID0324	8200-R	Toma doble, grado hospital 15 A, 125 V, color rojo	\$ 74.000
	WID0326	8200-W	Toma doble, grado hospital 15 A, 125 V, color blanco	\$ 74.000
	WID0536	8200-GY	Toma doble, grado hospital 15 A, 125 V, color gris	\$ 74.000
	WID0627	8200-SGR	Toma doble, Tamper Resistant grado hospital 15 A, 125 V color rojo	BAJO CONSULTA
	WID0628	8200-SGW	Toma doble, Tamper Resistant grado hospital 15 A, 125 V color blanco	BAJO CONSULTA
		ADO HOSPITAL	. NEMA 5-20R	
	WID0842	8300-SGR	Toma doble, Tamper Resistant grado hospital 20 A, 125 V color rojo	\$ 85.800
	WID0843	8300-SGW	Toma doble, Tamper Resistant grado hospital 20 A, 125 V color blanco	\$ 85.800
			+ TIERRA AISLADA. NEMA 5-15R	
	WID0034	8200-0IG	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 15 A, 125 V, color naranja.	\$ 74.800
	WID0035	8200-IGI	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 15 A, 125 V, color crema.	\$ 74.800
	WID0036	8200-IGW	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 15 A, 125 V, color blanco.	\$ 74.800
	WID0037	8200-IGR	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 15 A, 125 V, color rojo.	\$ 74.800
	WID0038	8200-IGG	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 15 A, 125 V, color gris	\$ 74.800
	TOMAS GR	ADO HOSPITAL	+ TIERRA AISLADA. NEMA 5-20R	
	WID0039	8300-0IG	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 20 A, 125 V, color naranja.	\$ 74.800
	WID0040	8300-IGG	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 20 A, 125 V, color gris.	\$ 61.500
	WID0041	8300-IGW	Toma doble, tierra aislada, grado hospital, 20 A, 125 V,color blanco	\$ 61.500
	INTERRUP	TORES CON TR	ATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
	WID1016	A5621-2W	Interruptor sencillo formato Decora, 20 A, 120/277 V, grado comercial, color blanco.	BAJO CONSULTA
	WID1127	A5623-2W	Interruptor sencillo conmutable formato Decora, 20 A, 120/277 V, grado comercial, color blanco.	BAJO CONSULTA
	WID1128	A1221-2W	Interruptor sencillo formato linea tradicional, 20 A, 120/277 V, grado comercial, color blanco.	BAJO CONSULTA
	WID1129	A1223-2W	Interruptor sencillo conmutable formato linea tradicional, 20 A, 120/277 V, grado comercial, color blanco.	BAJO CONSULTA
		A TOMA GRAD	O HOSPITAL/TIERRA AISLADA/GRADO HOSPITAL+TIERRA AISLADA E INTERRI	JPTOR ANTIMI-
	CROBIANO WID0107	90702 B	Tapa para toma doble IG sin marcación color rojo.	¢ 6 100
				\$ 6.100
	WID0108	80703-ORG	Tapa para toma doble IG sin marcación color naranja.	\$ 6.300
	WID0109	80703-GY	Tapa para toma doble IG sin marcación color gris.	\$ 6.300
	WID0110	80703-W	Tapa para toma doble IG sin marcación color blanco.	\$ 6.100
	WID0111	80703-I	Tapa para toma doble IG sin marcación color crema.	\$ 6.100
	WID0104	80703-IG	Tapa para toma doble IG con marcación color naranja	\$ 9.700
	WID0106	80703-IGI	Tapa para toma doble IG con marcación color crema.	\$ 8.500
	WID1015	84401-A40	Tapa un hueco con tornillos exteriores, para interruptores A5621-2W y A5623-2W , acero	BAJO CONSULTA
			inoxidable con recubrimiento en polvo tratado antimicrobiano Tapa dos huecos con tornillos exteriores,para interruptores A5621-2W y A5623-2W , acero	
ŧ	WID1130	84409-A40	inoxidable con recubrimiento en polvo tratado antimicrobiano Tapa para interruptores A1221-2W y A1223-2W , acero inoxidable con recubrimiento en	BAJO CONSULTA
*	WID1131	84001-A40	polvo tratado antimicrobiano	BAJO CONSULTA

GRADO HOSPITAL:

Sugerido para aplicaciones de alta exigencia en donde se presenta un gran número de conexiones y desconexiones. Las tomas grado hospital garantizan una conexión firme y resistente a los impactos Se sugiere utilizar tomas grado hospital en aplicaciones de trabajo pesado, garantizando un máximo de seguridad.



^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo



TOMAS Y CLAVIJAS DE CONEXIÓN

RECTA Y WETGUARD



515-CV, 515-PV



TOMA AÉREA



TOMA EMPOTRAR **SENCILLA**



FDBX1-Y



COVER-S

	CODIGO	REFERENCIA			DESCRIPCION			PRECIO
	TOMAS Y C	LAVIJAS CONE	XIÓN RECTA GI	RADO COMERCI	AL E INDUSTRI	AL		
			TIP0	COLOR	CORRIENTE	VOLTAJE	NEMA	
J	WID0926	5269-C	Toma aéreo	Blanco/negro	15 A	125 V	5-15R	\$ 63.400
	WID0168	5266-C	Clavija	Blanco/negro	15 A	125 V	5-15P	\$ 53.700
	WID0169	515-PV	Clavija	Amarillo	15 A	125 V	5-15P	\$ 29.400
	WID0170	515-CV	Toma aéreo	Amarillo	15 A	125 V	5-15R	\$ 34.300
	WID0171	515-PA	Clavija	Blindada	15 A	125 V	5-15P	\$ 27.900
	WID0172	515-CA	Toma aéreo	Blindada	15 A	125 V	5-15R	\$ 33.800
	WID0235	520-PV	Clavija	Amarillo	20 A	125 V	5-20P	\$ 26.900
	WID0344	520-CV	Toma aéreo	Amarillo	20 A	125 V	5-20R	\$ 40.000
	WID0307	615-PV	Clavija	Amarillo	15 A	250 V	6-15P	\$ 24.200
	WID0650	615-CA	Toma aéreo	Blindada	15 A	250 V	6-15R	\$ 57.000
	WID0345	620-CV	Toma aéreo	Amarillo	20 A	250 V	6-20R	\$ 40.300
	WID0346	620-PV	Clavija	Amarillo	20 A	250 V	6-20P	\$ 24.200
	WID0173	620-PA	Clavija	Blindada	20 A	250 V	6-20P	\$ 34.000
	WID0174	620-CA	Toma aéreo	Blindada	20 A	250 V	6-20R	\$ 57.000

TOMAS Y CLAVIJAS CONEXION RECTA GRADO HOSPITAL										
		TIP0	COLOR	CORRIENTE	VOLTAJE	NEMA				
WID0167	8215-CAT	Clavija ángulo	Transparente	15 A	125 V	5-15P	\$ 96.700			
WID0651	8215-CT	Clavija	Transparente	15 A	125 V	5-15P	\$ 59.400			
WID0358	8219-CT	Toma aérea	Transparente	15 A	125 V	5-15R	\$ 67.600			

TOMAS Y C	TOMAS Y CLAVIJAS WETGUARD, 2 POLOS + TIERRA, 3 HILOS, IP66 ó IP67							
		TIP0	COLOR	CORRIENTE	VOLTAJE	NEMA		
WID0215	15W47	Toma aéreo	Amarillo	15 A	125 V	5-15R	\$ 217.500	
WID0869	90W47-S	Toma empotrar sencillo	Amarillo	15 A	125 V	5-15R	\$ 390.500	
WID0837	80W47-D	Toma empotrar doble	Amarillo	15 A	125 V	5-15R	\$ 618.000	
WID0216	14W47	Clavija	Amarillo	15 A	125 V	5-15P	\$ 167.000	
WID0217	15W33	Toma aéreo	Amarillo	20 A	125 V	5-20R	\$ 217.000	
WID0400	60W33	Toma empotrar sencillo	Amarillo	20 A	125 V	5-20R	\$ 375.300	
WID0218	14W33	Clavija	Amarillo	20 A	125 V	5-20P	\$ 189.600	
WID0653	15W48	Toma aéreo	Amarillo	20 A	250 V	6-20R	\$ 262.800	
WID0404	60W48	Toma empotrar sencillo	Amarillo	20 A	250 V	6-20R	\$ 406.400	
WID0403	14W48	Clavija	Amarillo	20 A	250 V	6-20P	\$ 172.500	

CUBIERTA WETGUARD PARA INTERRUPTORES DE PALANCA 15 A A 40 A, IP66							
	TIP0	COLOR	CORRIENTE	INTERRUPTOR			
WID0914 COVER-S	Interruptor	Amarillo	15 A a 40 A	No incluido	\$ 320.500		

	CAJAS WE	ETGUARD PA	RA TUMAS DE EMPUTRAR E INTERRUPTURES, 1P66 O 1P67	
	WID0816	FDBX1-YL	Caja Wetguard 1 espacio color amarillo	\$ 504.700
NU	WID0912	FDBX2-YL	Caja Wetguard 2 espacio color amarillo	\$ 652.500
*	WID0913	FDBX3-YL	Caja Wetguard 3 espacio color amarillo	BAJO CONSULTA

	INTERRUPT	ORES GRADO	INDUSTRIAL	
	WID0342	1222-21	Interruptor sencillo, doble polo 20 A,120/240 V, 2HP color crema	\$ 79.900
NU	WID1189	1222-2W	Interruptor sencillo, doble polo 20 A,120/240 V, 2HP color blanco	\$ 57.100
	WID0343	3032-l	Interruptor sencillo, doble polo 30 A,120/240 V, 1HP a 120 V/2HP a 240V color crema	\$ 100.800
	WID0441	3032-W	Interruptor sencillo, doble polo 30 A,120/240 V, 1HP a 120 V/2HP a 240V color blanco	\$ 100.800

^{*} Producto bajo pedido





^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo

TOMAS DE MEDIA

VUELTA (LOCKING)



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PRECIO
		125 V, 2 POLOS +TIERRA, 3 HILOS		
WID0304	4710	Toma de incrustar		\$ 43.200
WID0222	4710-IG	Toma de incrustar, tierra aislada, naranja		\$ 57.500
WID0175	4729-C		A L5-15	\$ 73.300
WID0176	4720-C	Clavija		\$ 71.900
WID0178	4700-IG	Toma doble incrustar, tierra aislada, naranja		\$ 96.300
TOMAS Y (CLAVIJA 20 A,	125 V, 2 POLOS + TIERRA, 3 HILOS		
WID0179	2310	Toma de incrustar		\$ 67.300
WID0180	2313		\ L5-20	\$ 88.600
WID0181	2311	Clavija		\$ 84.200
TOMAS Y O	CLAVIJAS 30 A	, 125 V, 2 POLOS + TIERRA, 3 HILOS		
WID0194	2610	Toma de incrustar		\$ 88.300
WID0195	2613	Toma aérea		\$ 99.000
WID0196	2611	Clavija	A L5-30	\$ 78.500
WID0197	2610-IG	Toma de incrustar, tierra aisiada, naranja	4 LJ-30	\$ 126.100
WID0220	2615	Clavija Flange		\$ 93.400
WID0221	2616	Toma Flange		BAJO CONSULTA
TOMAS Y O	CLAVIJA 15 A,	250 V, 2 POLOS + TIERRA, 3 HILOS		
WID0258	4570-C	Clavija		\$ 88.500
WID0259	4579-C		\ L6-15	\$ 102.200
WID0679	4560	Toma de incrustar		\$ 54.200
		250 V, 2 POLOS +TIERRA, 3 HILOS		
WID0185	2320	Toma de incrustar		\$ 84.500
WID0186	2323		\ L6-20	\$ 108.800
WID0187	2321	Clavija		\$ 91.200
		250 V, 2 POLOS +TIERRA, 3 HILOS		
WID0229	2620	Toma de incrustar		\$ 98.600
WID0250	C2623	Toma aérea	\ L6-30	\$ 104.300
WID0230	2621	Ciavija	1 20 00	\$ 100.300
WID0233	2620-IG	Toma de incrustar, tierra aislada		\$ 108.400
TOMAS Y (CLAVIJA 15 A,	277 V, 2 POLOS + TIERRA, 3 HILOS		
WID0177	4770-C	Clavija		\$ 83.000
WID0062	4779-C		\ L7-15	\$ 81.000
WID0223	4760	Toma de incrustar		\$ 58.500
TOMAS Y O	CLAVIJA 20 A,	277 V, 2 POLOS+ TIERRA, 3 HILOS 2Ø		
WID0765	2330	Toma de incrustar		BAJO CONSULTA
WID0776	2333		A L7-20	BAJO CONSULTA
WID0726	2331	Clavija		BAJO CONSULTA
		480 V, 2 POLOS + TIERRA, 3 HILOS		
WID0594	2341	Clavija		\$ 99.900
WID0593	2343		\ L8-20	\$ 97.000
WID0680	2340	Toma de incrustar		\$ 96.000
		250 V, 3 POLOS, 3 HILOS, 3Ø		
WID0182	2370	Toma de incrustar		\$ 116.900
WID0183 WID0184	2373 2371	Toma aérea NEMA Clavija	L11-20	\$ 127.700 \$ 89.500
				ψ 00.000
	CLAVIJA 30 A, 2670	250 V, 3 POLOS, 3 HILOS, 3Ø Toma de incrustar		\$ 99.700
WID0198 WID0199	2670		L11-30	\$ 99.700 \$ 103.700
WID0199 WID0200	2671	Clavija NEMA	F11-90	\$ 98.000
IIIDOLOO	2371	3		ψ 00.000



TOMA INCRUSTAR



2615



2340



CLAVIJA Y TOMA AEREA



4760



^{*} Producto bajo pedido ** Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo



TOMAS DE MEDIA

VUELTA (LOCKING)



CLAVIJA Y TOMA AÉREA





TOMA AÉREA



TOMA INCRUSTAR



CS81-65C



WID0213

WID0214

7764-C

7765-C

Toma aérea

Clavija



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PRECIO
TOMAS Y	CLAVIJA 20 A.	125/250 V, 3 POLOS + TIERRA, 4 HILOS		
WID0188	2410	Toma de incrustar		\$ 86.200
WID0189	2413	Toma aérea		\$ 117.400
WID0190	2411	Clavija	NEMA L14-20	\$ 86.000
WID0270	2410-IG	Toma de incrustar, tierra aislada, naranja		\$ 95.700
TOMAS Y	CLAVIJA 30 A,	125/250 V, 3 POLOS + TIERRA, 4 HILOS		
WID0201	2710	Toma de incrustar		\$ 85.400
WID0202	2713	Toma aérea	NEMA 144 00	\$ 106.200
WID0203	2711	Clavija	NEMA L14-30	\$ 91.500
WID0272	2710-IG	Toma de incrustar, tierra aislada, naranja		\$ 124.800
TOMAS Y	CLAVIJA 20 A,	250 V, 3POLOS, 4 HILOS, 3Ø		
WID0567	2421	Clavija		\$ 113.500
WID0681	2423	Toma aérea	NEMA L15-20	\$ 135.100
WID0566	2420	Toma de incrustar		\$ 89.200
TOMAS Y	CLAVIJAS 30 A	, 250 V, 3 POLOS, 4 HILOS, 3Ø		
WID0204	2720	Toma de incrustar		\$ 137.600
WID0205	2723	Toma aérea	NEMA L15-30	\$ 107.800
WID0206	2721	Clavija		\$ 91.500
TOMAS Y	CLAVIJA 20 A.	480 V, 3 POLOS + TIERRA, 4 HILOS, 3Ø		
WID0191	2430	Toma de incrustar		\$ 85.700
WID0192	2433	Toma aérea	NEMA L16-20	\$ 116.900
WID0193	2431	Clavija		\$ 110.700
TOMAS Y	CLAVIJA 30 A.	480 V, 3 POLOS+ TIERRA, 4 HILOS, 3Ø		
WID0209	2730	Toma de incrustar		\$ 93.800
WID0210	2733	Toma aérea	NEMA L16-30	\$ 121.200
WID0211	2731	Clavija		\$ 104.100
TOMAS Y	CLAVIJAS 20 A	, 120/208 V, 4POLOS, 5 HILOS, 3Ø		
WID0389	2511	Clavija		\$ 181.000
WID0597	2513	Toma aérea	NEMA L21-20	\$ 176.700
WID0554	2510	Toma de incrustar		\$ 151.400
TOMAS Y	CLAVIJAS 30 A	, 120/208 V, 4 POLOS+ TIERRA, 5 HILOS, 3Ø		
WID0207	2810	Toma de incrustar		\$ 150.000
WID0208	2811	Clavija	NEMA L21-30	\$ 193.300
WID0247	2813	Toma aérea		\$ 297.700
TOMAS Y	CLAVIJAS 30 A	, 277/480 V, 4 POLOS, 5 HILOS, 3Ø		
WID0375	2821	Clavija		\$ 229.500
WID0374	2823	Toma aérea	NEMA L22-30	\$ 171.600
WID0373	2820	Toma de incrustar		\$ 170.200
TOMAS Y	CLAVIJAS 50 A	, 250 VDC, 600 V AC, 3 POLOS + TIERRA, 4 HILOS, 3Ø		
WID0212	7379	Toma de incrustar		\$ 429.700
WIDOCIA	7704.0	T /		ψ .Lo., σο

\$ 404.200

\$ 531.700

NO NEMA

TAPAS PARA TOMAS

DE MEDIA VUELTA



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
TOMAS Y O	CLAVIJA 50 A, S	3Ø, 480 VAC, 3 POLOS + TIERRA 4 HILOS, CALIFORNIA S	STYLE	
WID0442	CS81-69	Toma de incrustar		\$ 494.400
WID0527	CS816-4C	Toma aérea	NO NEMA	\$ 936.100
WID0443	CS81-65C	Clavija		BAJO CONSULTA

	TOMAS Y CLAVIJAS A PRUEBA DE CORROSIÓN, 2 POLOS + TIERRA, 3 HILOS										
		Tipo	Color	Corriente	Voltaje	NEMA					
*	WID0684 45CM-79C	Toma aérea	Amarillo	15 A	250 V	L6-15R	\$ 113.100				

TAPAS PAR	A TOMAS DE I	MEDIA VUELTA (LOCKING)	
WID0090	4980-GY	Tapa termoplástica tipo intemperie para tomas de incrustar locking de 20 A y 30 A	\$ 43.200
WID0103	84020-40	Tapa metálica acero inoxidable, 1.60 pg diámetro, para tomas de 20 A y 30 A	\$ 17.500
WID0372	84004-40	Tapa metálica acero inoxidable, 1.406 pg diámetro, para tomas de 15 A	\$ 17.300
WID0685	WP1-G (WP1)	Tapa intemperie, color gris, para toma de seguridad de 15 A, tomas y salidas rectas flange de 15 A y 20 A; tapa de cierre automático vertical	\$ 147.000
WID0248	WP2-G (WP2)	Tapa intemperie, color gris, para toma de seguridad tipo flange de 20 A y 30 A, 3,4 y 5 hilos; tomas de 30A y 50A, 3 hilos; tapa de cierre automático vertical	\$ 180.800
WID0686	WP3-G (WP3)	Tapa intemperie, color gris, para toma de seguridad 50 A, 4 hilos; tapa de cierre automático vertical	\$ 151.900
WID0528	7770	Tapa para tomas de 50 A, en aluminio, IP64	\$ 252.600





45CM-79C



4980-GY





^{*} Producto bajo pedido ** Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo



CONEXIONES NEMA PARA TOMAS Y

CLAVIJAS DE USO GENERAL

WIRING/VOLTAGE		_	15 AMPERE		20 AMPERE		30 AMPERE		50 AMPERE		60 AMPERE	
		_	RECEPTACLE	PLUG	RECEPTACLE	PLUG	RECEPTACLE	PLUG	RECEPTACLE	PLUG	RECEPTACLE	PLUG
	125V	1	1-15R (] []w)	1-15P(w								
2-POLE 2-WIRE	250V	2		2-15P	2-20R	2-20P	2-30R	2-30P				
2-POLE	277V AC	3				RESER	VED FOR FUTU	 RE CONFIGUR 	ATIONS			
	600V	4				RESER	VED FOR FUTU	 RE CONFIGUR 	ATIONS			
.5	125V	5	5-15R 0 w	5-15P (w) G	5-20R	5-20P (5-30R	5-30P (T. I)	5-50R (D)	5-50P (J v I)		
3-WIRE GROUNDING	250V	6	6-15R	6-15P a	6-20R	6-20P	6-30R	6-30P	6-50R	6-50P		
E GRO	277V AC	7	7-15R	7-15P (***)	7-20R	7-20P	7-30R	7-30P	7-50R	7-50P		
3-WIR	347V AC	24	24-15R	24-15P	24-20R	24-20P	24-30R	24-30P	24-50R	25-50P		
2-POLE	480V AC	8				RESER	VED FOR FUTU	I JRE CONFIGUR	ATIONS			
	600V	9				RESER	VED FOR FUTU	I JRE CONFIGUR	ATIONS	_		
ш	125/250V	10			10-20R	10-20P x I w	10-30R \(\sqrt{\sq}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}\sqrt{\sq}}}}}}}}}\signtimes\sqnt{\sqrt{\sq}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	10-30P	10-50R	10-50P		
3-WIRE	3Ø 250V	11	11-15R (x)	11-15P (xz)	11-20R	11-20P(Y x z)	11-30R(x, y)	11-30P(x-z)	11-50R (**)	11-50P (Y Z)		
3-POLE	3Ø 480V	12				RESER	VED FOR FUTU	IRE CONFIGUR	ATIONS			
	3Ø 600V	13				RESER	VED FOR FUTU	JRE CONFIGUR				
ш	125/250V	14	•	14-15P	14-20R (************************************	14-20P	14-30R	14-30P	14-50R (10 0 0 1)	14-50P	14-60R (Y] (I)	14-60P
POLE 4-WIRE GROUNDING	3Ø 250V	15	15-15R	15-15P (x 0 2)	15-20R	15-20P (x 0 2)	15-30R	15-30P	15-50R	15-50P	15-60R (2) (1) (1)	15-60P
3-POLE GROU	3Ø 480V	16				RESER	VED FOR FUTU	IRE CONFIGUR	ATIONS			
	3Ø 600V	17					VED FOR FUTU					
4-WIRE	3ØY 120/208V	18	18-15R	18-15P (x w z	18-20R (Z) (I) (I) (I)	18-20P (x w z	18-30R	18-30P	18-50R	18-50P	18-60R (2) (1) (1)	18-60P(x w 2)
4-POLE 4-	3ØY 277/480V	19				RESER	VED FOR FUTU	IRE CONFIGUR	ATIONS			
4-Р	3ØY 347/600V	20				RESER	VED FOR FUTU	IRE CONFIGUR	ATIONS			
-WIRE	3ØY 120/208V	21				RESER	VED FOR FUTU	IRE CONFIGUR	ATIONS			
4-POLE 5-WIRE GROUNDING	3ØY 277/480V	22				RESER	VED FOR FUTU	JRE CONFIGUR	ATIONS			
4. P.	3ØY 347/600V	23				RESER	VED FOR FUTU	IRE CONFIGUR	ATIONS			

CONEXIONES NEMA PARA TOMAS Y

CLAVIJAS DE USO GENERAL



WIRING/VOLTAGE		15 AM	PERE	20 AM	IPERE	30 AMPERE		
	WIRING/VOLTAGE		RECEPTACLE	PLUG	RECEPTACLE	PLUG	RECEPTACLE	PLUG
	125V	L1	L1-15R	L1-15P				
2-POLE 2-WIRE	250V	L2			L2-20R	L2-20P		
2-POLE	277V AC	L3			RESERVED FOR FUTU	 JRE CONFIGURATIONS 		
	600V	L4			RESERVED FOR FUTU	 JRE CONFIGURATIONS 		
/B	125V	L5	L5-15R (C)	L5-15P	L5-20R	L5-20P	L5-30R	L5-30P
UNDING	250V	L6	L6-15R	L6-15P	L6-20R	L6-20P	L6-30R (C)	L6-30P
2-POLE 3-WIRE GROUNDING	277V AC	L7	L7-15R	L7-15P	L7-20R	L7-20P	L7-30R	L7-30P
3-WIF	347V AC	L24			L24-20R	L24-20P		
2-POLE	480V AC	L8			L8-20R	L8-20P	L8-30R	L8-30P
	600V AC	L9			L9-20R	L9-20P	L9-30R	L9-30P
ш	125/250V	L10			L10-20R	L10-20P	L10-30R	L10-30P
3-POLE 3-WIRE	3Ø 250V	L11	L11-15R	L11-15P	L11-20R (G)	L11-20P	L11-30R	L11-30P
3-POLE	3Ø 480V	L12			L12-20R	L12-20P	L12-30R	L12-30P
	3Ø 600V	L13					L13-30R	L13-30P
<u></u>	125/250V	L14			L14-20R	L14-20P	L14-30R	L14-30P
POLE 4-WIRE	3Ø 250V	L15			L15-20R	L15-20P	L15-30R	L15-30P
3-POL GRO	3Ø 480V	L16			L16-20R	L16-20P	L16-30R	L16-30P
	3Ø 600V	L17					L17-30R	L17-30P
WIRE	3ØY 120/208V	L18			L18-20R	L18-20P	L18-30R	L18-30P
4-POLE 4-WIRE	3ØY 277/480V	L19			L19-20R	L19-20P (1)	L19-30R	L19-30P
4-P	3ØY 347/600V	L20			L20-20R	L20-20P	L20-30R	L20-30P
WIRE	3ØY 120/208V	L21			L21-20R	L21-20P	L21-30R	L21-30P
4-POLE 5-WIRE GROUNDING	3ØY 277/480V	L22			L22-20R	L22-20P	L22-30R	L22-30P
4-P G	3ØY 347/600V	L23			L23-20R	L23-20P	L23-30R (())	L23-30P



DPS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN

CONTRA SOBRETENSIONES



55208-ASA



52277-M3



42120-001



8280-IGW

	CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	DPS (SURG	E ARRESTER)	TIPO 1, CON LED DE INDICACIÓN Y ALARMA AUDIBLE	
**	WID0693	55208-ASA	Surge Arrester, trifásico, 120/208 VAC WYE, 120/240 VAC Delta	\$ 964.000
ĺ	DPS (SUPR	ESORES) TIPO	2	
**	WID0356	52277-7C3	DPS tipo panel, tres fases, 4 hilos + tierra, 277/480 VAC, WYE, diseño modular, 7 modos de protección. Con contador de sobretensiones	\$ 5.848.000
**	WID0142	52277- M 3	DPS tipo panel, tres fases, 4 hilos+ tierra , 277/480 VAC, 4 modos de protección, diseño modular. Alta capacidad de protección	\$ 4.145.000
**	WID0348	47277-007	DPS tipo panel, tres fases, 4 hilos + tierra , 277/480 VAC, 7 modos de protección, diseño compacto. Alta capacidad de protección	\$ 5.154.000
**	WID0150	42120-001	DPS tipo panel, bifasico, 120/240 VAC, 4 modos de protección. Incluyen un circuito para filtrar ruido eléctrico de alta frecuencia	\$ 1.500.000
	DPS (SUPR	ESORES) TIPO	3	
	WID0080	T5280-W	DPS tipo toma doble, 15 A, 125 VAC, color blanco, incluye placa. NEMA 5-15R	\$ 295.600
NU	WID1213	8380-W	DPS tipo toma doble, grado hospital, 20 A, 125 VAC, color blanco, incluye placa. NEMA 5-20R. Con señal audible.	\$ 349.900
	WID0165	8280-IGO	DPS tipo toma doble, tierra aislada, grado hospital, 15 A, 125 VAC, color naranja, incluye placa. NEMA 5-15R. Con señal audible.	\$ 365.800
	WID0354	8280-IGW	DPS tipo toma doble, tierra aislada grado hospital 15 A, 125 VAC, color blanco, incluye tapa NEMA 5-15R. Con señal audible.	\$ 372.200
	WID0534	5490-W	DPS tipo toma de 4 salidas, 20 A, 125 V, color blanco, Led indicador de estado	\$ 481.300
	MÓDULOS	DE REPUESTO	PARA SUPRESORES MODULARES	
**	WID0695	7277	Módulo de repuesto para supresor 57277-M3	\$ 360.000
**	WID0696	7120	Módulo de repuesto para supresor 57120-M3	\$ 360.000
**	WID0623	120-7 M 3	Módulo de repuesto para supresor 52120-7M3	\$ 747.000
**	WID0362	2277	Módulo de repuesto para supresor 52277-M3	\$ 353.500
**	WID0152	2120	Módulo de repuesto para supresores 52120-M2 y 52120-M3	\$ 320.000
**	WID0398	8120-GN	Módulo de repuesto de tierra para supresores 57120-M3, 52120-M2, 52120-M3	\$ 155.800
**	WID0702	8320-GN	Módulo de repuesto de tierra para supresores 52277-M3, 57277-M3	\$ 144.000



^{*} Producto bajo pedido

 $^{^{\}star\star}$ Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo

DPS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN

CONTRA SOBRETENSIONES



	CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
	DPS (SURG	ER ARRESTER) TIPO 1 PANELES SERIE R Y SERIE P		R
NU	WID1191	R2120-B	DPS tipo panel 2F+N, 3H, 120/240VAC NEMA 4X, con led de indicación	\$ 548.400	R2120-B
*	WID1192	P2120-B	DPS tipo panel 2F+N+T, 4H, 120/240VAC NEMA 4X, con led de indicación y alarma audible	BAJO CONSULTA	
NU	WID1193	P3120-YB	DPS tipo panel 3F+N+T, 5H, conexión estrella 120/208VAC NEMA 4X, con led de indicación y alarma audible	\$ 3.046.800	
*	WID1194	P3277-YB	DPS tipo panel 3F+N+T, 5H, conexión estrella 277/480VAC NEMA 4X, con led de indicación y alarma audible	BAJO CONSULTA	STATE OF THE PARTY
	DPS (SUPF	ESORES) TIPO	2 PANELES SERIE B Y SERIE M		
*	WID1195	B2120-B	DPS tipo panel 2F+N+T, 4H, 120/240VAC NEMA 4X (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	BAJO CONSULTA	P3120-YB
NU	WID1196	B3120-YB	DPS tipo panel 3F+N+T, 5H, conexión estrella 120/208VAC NEMA 4X (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	\$ 4.667.200	B
*	WID1197	B3240-DB	DPS tipo panel 3F+T, 4H, conexión delta 240VAC NEMA 4X (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	BAJO CONSULTA	
NU	WID1198	B3277-YB	DPS tipo panel 3F+N+T, 5H, conexión estrella 277/480VAC NEMA 4X (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	\$ 5.669.500	B3277-YB
*	WID1199	B3480-DB	DPS tipo panel 3F+T, 4H, conexión delta 480V NEMA 4X (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	BAJO CONSULTA	MISSION UPON
*	WID1200	M3120-YB	DPS tipo panel 3F+N+T, 5H, conexión estrella 120/208VAC NEMA 4 (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	BAJO CONSULTA	300
*	WID1201	M3277-YB	DPS tipo panel 3F+N+T, 5H, conexión estrella 277/480VAC NEMA 4 (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	BAJO CONSULTA	M3120-YB
*	WID1202	M3480-DB	DPS tipo panel 3F+T, 4H, conexión delta 480V NEMA 4 (para interior y exterior a prueba de lavado a presión), con led de indicación por fase y alarma audible, contacto seco para monitoreo remoto, 7 modos de protección y filtro EMI/RFI	BAJO CONSULTA	
	ACCESORI	OS DE MONTAJ	IE PARA APLICACIONES DE INCRUSTAR		Pi 355cm
*	WID1203	RSURG-FLG	Flange para montaje de incrustar serie R - Policarbonato	BAJO CONSULTA	
*	WID1204	PSURG-FLG	Flange para montaje de incrustar serie P - Policarbonato	BAJO CONSULTA	
*	WID1205	BSURG-FLG	Flange para montaje de incrustar serie B - Aluminio	BAJO CONSULTA	PSURG-FLG
*	WID1206	MSURG-FLG	Flange para montaje de incrustar serie M - Aluminio	BAJO CONSULTA	



^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo



DPS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN

CONTRA SOBRETENSIONES

	SCRIPCIONES LAS SERIES	Tamaño compacto y fácil de instalar; ideal para viviendas y sistemas monofásico de uso ligero.	Ideal para viviendas y aplicaciones comer - ciales de uso ligero.	Ideal para paneles derivados en aplica - ciones comerciales e industriales y el panel principal en aplica - ciones comerciales ligeras.	Ideal para instalaciones de punto de entrada o de servicio principal.	Funciones avanzadas que incluyen contadores de transientes y super visión del rendimiento, diseñados para proporcionar el máximo nivel de protección cuando los daños por transitorios provocarían pérdidas excesivas o tiempos de inactividad en maquinaria costosa.
	Tipo	TIPO 1	TIPO 1	TIPO 2	TIPO 2	TIPO 2
	Corriente nominal de descarga (In)	10kA	20kA	20kA	20kA	20kA
CARACTERÍSTICAS	Corriente máxima de tran - sitorio Protec - ción Por Modo/ Por Fase	18kA/36kA	25kA/50kA	65kA/130kA	130kA/260kA	200kA/400kA
CAR	Corriente de cortocircuito (SCCR)	200kA	200kA	200kA	200kA	200kA
	Índice de protección	NEMA 4X	NEMA 4X	NEMA 4X	NEMA 4	NEMA 4
	LED de estado de protección	•	•	•	•	•
	Alarma audible		•	•	•	•
	Contactos secos Forma C		•	•	•	•
ONES	Filtrado EMI/RFI (UL 1283)			•	•	•
FUNCIONES	Pantalla LCD con contador de transientes/ TOV: Historial de eventos Estadísticas Voltajes					•

SENSORES DE PRESENCIA

PARA ILUMINACIÓN



CÓDIGO REFERENCIA DESCRIPCIÓN PRECIO

SENSORES INFRARROJOS, MULTITECNOLOGÍA E INTERRUPTORES DE PARED DECORA GRADO RESIDENCIAL Y

	COMERCIA	L (NO REQUIEF	RE UNIDAD DE	CONTROL)	
			Cobertura	Régimen Nominal	
	WID1098	DOS02-LW	180° - 83 m² (900 Ft²)	Incandescente: 250 W @ 120 V. LED/CFL: 150 W @ 120V	\$ 270.800
*	WID1133	D0S05-1LZ	180° - 83 m² (900 Ft²)	Conmutable 3 vias, Incandescente: 600 W @ 120 V. LED/CFL: 300 W @ 120V	BAJO CONSULTA
	WID0126	ODS10-IDW	180° - 195 m² (2100 Ft²)	Incandescente 800 W @ 120 V. Fluorescente: 1200 VA @ 120 V, 2700 VA @ 277 V. Motor 1/4 HP @ 120 V	\$ 374.000
	WID1136	ODD10-IDW	180° - 102 m² (1100 Ft²)	Infrarrojo. Configurable por aplicación, incluye dimerización 0-10V, uso general a 120 V: 10 A - Uso general a 277 V: 10A - LED / balasto elec- trónico a 120V: 8A, - LED / balasto electrónico a 277V: 5A - Balasto estándar a 120V: 10A - Balasto estándar a 277V: 10A	\$ 597.200
*	WID1215	ODSMT-MDW	180° - 102 m² (1100 Ft²)	Multitecnología (infrarrojo + microfónico). Configurable por aplicación, ON/OFF, uso general a 120 - 277 V: 10 A - LED / balasto electrónico a 120V: 10A - LED / balasto electrónico a 277V: 10A - Balasto estándar a 120V: 10A - Balasto estándar a 277V: 10A	BAJO CONSULTA



DOS02-LW



ODCOS-I1W



OSM3D-DDW



OSSMT-MDW

SENSORES INFRARROJOS, AUTÓNOMOS PARA MONTAJE EN TECHO GRADO COMERCIAL (NO REQUIERE UNIDAD DE CONTROL)

COMMITTEE				
		Cobertura	Régimen Nominal	
WID0128	ODCOS-I1W	360° - 49 m² (530 Ft²)	Incandescente 1000 W @120 V. Fluorescente: 1000 VA @ 120 V, LED 500W @ 120V	\$ 190.000
WID0129	ODCOS-I7W	360° - 49 m² (530 Ft²)	Incandescente 1000 W @ 277 V. Fluorescente: 2700 VA @ 277 V; LED 500W @ 277 V	\$ 282.000

SENSORES MICROONDAS DE ALTA FRECUENCIA 120-277V	(NO REQUIERE UNIDAD DE CONTROL)
CENCONES MISTIGORDAS DE AETA I NEGOENGIA 125 277 V	(NO HEGGIENE GRIDAD DE GORTHOE)

		Cobertura	Régimen Nominal	
WID1032	OSM3D-DDW	360° - 155 m² (1664 Ft²)	Sensor microondas atenuable 0-10V, 800W @ 120VCA - Tungsteno 1000VA @ 120VCA - Control/Ballast 1200VA @ 277VCA	\$ 367.000

SENSORES MULTITECNOLOGÍA E INTERRUPTORES DE PARED DECORA GRADO COMERCIAL (NO REQUIERE UNIDAD DE CONTROL)

			Cobertura	Régimen Nominal	
**	WID0560	OSSMT-MDW	180° - 111 m² (1200 Ft²)	Incandescente, tungsteno: 800 W @ 120 V, LED 400W @ 120VFluo- rescente: 1200 VA @ 120 V, 2700 VA @ 277 V. Motor: 1/4 HP @120 V	\$ 466.000
**	WID0544	OSSMT-GDW	180° - 111 m² (1200 Ft²)	Incandescente, tungsteno: 800 W@ 120 V, LED 400W @ 120V Fluo- rescente: 1200 VA @120 V, 2700 VA @ 277 V. Motor:1/4 HP @ 120 V. NO NEUTRO	\$ 545.300
**	WID0559	OSSMD-MDW	180° - 223 m² (2400 Ft²)	Incandescente, tungsteno: 800 W @ 120 V, LED 400W @ 120V Fluo- rescente: 1200 VA @ 120 V, 2700 VA @ 277 V. Motor:1/4 HP @ 120 V	\$ 511.000



^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios NU Producto Nuevo



SENSORES DE PRESENCIA

PARA ILUMINACIÓN

REFERENCIA CÓDIGO DESCRIPCIÓN



OSFHU-ITW

SENSURES INFRARKUJUS, AUTUNUMU DE BAHIA ALTA CUN 3 LENTES INTERCAMBIABLES; SE INSTATA				
directamente en lámparas fluorescentes estilo industrial o en cajas de conexiones eléctricas.				
(NO REQUIERE UNIDAD DE CONTROL)				
Cobertura				
WIDDESS OSEHILITW 360° - 111 m² / Lente para bahía alta de 360° - para instalar a una alturas superio-				

		Cobertura		
WID05	58 OSFHU-ITW	360° - 111 m² (1200 Ft²)	Lente para bahía alta de 360° - para instalar a una alturas superiores a 6.09 m e inferiores a 12.19.	\$ 448.600
WID04	46 OSFHU-CTW	360° - 111 m² (1200 Ft²) Cuartos Fríos	Lente para bahía baja de 360° - para instalar a una altura de 2,43 m a 6.09 m. Lente para pasillos - 12.19 m de largo por 6.09 m de ancho @ 12,19 m. Fluorescente: 800 VA @ 120 V, 1200 VA @ 277 V, 1500 VA @ 347 V. Motor: 1/4 HP @ 120V.	\$ 506.500



OSC15-I0W

	SENSORES	INFRARROJOS	PARA MONTAJE	EN TECHO GRADO COMERCIAL; REQUIERE UNIDAD DE CON	NTROL
			Cobertura		
**	WID0363	0SC04-I0W	360° - 41.8 m² (450 Ft²)	Ajuste manual de retardo desde 30 segundos hasta 30 min. Configuración auto-ajustable del intervalo de retardo para 30 segundos hasta 30 minutos.	\$ 348.000
	WID0557	0SC15-I0W	360° - 139.3 m² (1500 Ft²)	 - Autoajustable, analiza y ajusta continuamente la sensibilidad y la operación del sincronizador. - Memoria no volátil que conserva los ajustes automático y manuales durante interrupciones de corriente. - Anulación de luz ambiental que evita que las luces se enciendan cuando existe luz natural abundante. 	\$ 550.700



OSC05-U0W

	SENSORES	ULTRASÓNICO:	S PARA MONTAJE E	N TECHO, GRADO COMERCIAL; REQUIERE UNIDAD DE C	ONTROL
			Cobertura		
**	WID0298	0SC05-U0W	180° - 46.45 m² (500 Ft²) Frecuencia de operación: 40 kHz	Detección ultrasónica para obtener máximo rango y sensibilidad en combinación con la detección de movimientos mínimos.	\$ 589.400



SENSORES	MULTITECNOL	OGÍA PARA MONTA	JE
		Cobertura	
WID0434	OSC05-MOW	180° - 46.45 m² (500 Ft²) Frecuencia de operación: 40 kHz	D s m
WID0367	OSC10-MOW	360° - 92.9 m² (1000 Ft²) Frecuencia de operación: 40 kHz	A -
WID0368	OSC20-MOW	360° - 185.8 m² (2000 Ft²) Frecuencia de operación: 32 kHz	-

TA.	JE EN TECHO, GRADO COMERCIAL; REQUIERE UNIDAD 🛭	E CONTROL
a Hz	Detección ultrasónica para obtener máximo rango y sensibilidad en combinación con la detección de movimientos mínimos.	\$ 776.600
00	Ajuste manual de retardo desde 30 segundos hasta 30 minutos. - Compensa los patrones de ocupación en tiempo real,	\$ 897.200
cia Hz	lo que impide el encendido y apagado innecesario. - Memoria no volátil que conserva los ajustes automático y manuales durante interrupciones de corriente. - Anulación de luz ambiental que evita que las luces se enciendan cuando existe luz natural abundante.	\$ 979.100



^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios **NU Producto Nuevo**

SENSORES DE PRESENCIA PARA ILUMINACIÓN



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
--------	------------	-------------	--------

SENSORES	SENSORES INFRARROJOS PARA INTERIORES Y MONTAJE EN PARED; REQUIERE UNIDAD DE CONTROL							
		Cobertura	Aplicación					
WID0364	OSWWV-IOW	115° - 232 m² (2500 Ft²)	Visión amplia	\$ 762.000				
WID0439	OSWLR-IOW	30.48 m (100 Ft), 110° @ 3 m (10 Ft) de alto	Largo alcance	\$ 608.000				



		_	_
_ ^	SP2	ΛГ	יחו
	ハヒノ	U-F	SI 71

SENSORES MULTITECNOL	SENSORES MULTITECNOLOGÍA PARA INTERIORES Y MONTAJE EN PARED; REQUIERE UNIDAD DE CONTROL				
	Cobertura				

			Cobertura		
**	WID0572	0SW12-M0W	115° - 111 m² (1200 Ft²)	Frecuencia de operación: 32 kHz - Cuello giratorio ajustable que rota 80° verticalmente y 60° horizontalmente	\$ 695.700



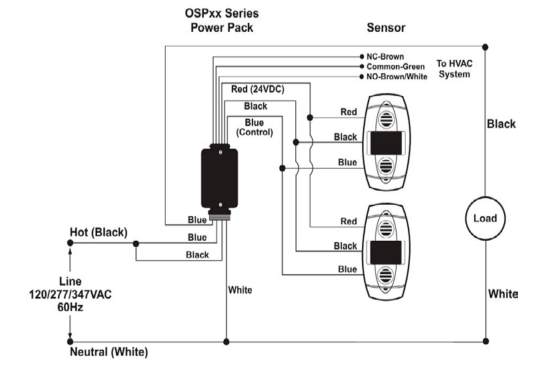


OSWWV-IOW

Fórmula de capacidad para la unidad de control:

Las unidades de alimentación pueden utilizarse para suministrar energía a uno o más sensores; dado que los consumos de corriente de los sensores pueden variar, la mejor manera de garantizar el número correcto de unidades de alimentación y de adición de relevadores es mediante la aplicación de la siguiente fórmula:

Referencia del sensor A Referencia del sensor B Referencia de Add-a-Relay Χ \leq 150 mA por unidad Capacidad de consumo de + Capacidad de consumo de 500 mA corriente del sensor A corriente del sensor B





^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios **NU Producto Nuevo**



^{*} Producto bajo pedido



REFERENCIA

CÓDIGO

SENSORES DE PRESENCIA

PARA ILUMINACIÓN

DESCRIPCIÓN



06C04-IDW



ACY20-DMW



Bluetooth*

	VOLT™ BLUETOOTI UNIDAD DE CONTR cobertura		;
WID0908 060	360° C04-IDW 41.8 m² (450 Ft²)	Bluetooth® Aprovechamiento de la luz natural simplificado con control de 2 zonas para una atenuación 1-10 V. Voltaje de línea: 8 A @ 120 VCA, 1/4 Hp / 5 A @ 277 VCA, 1/3 Hp 2 relé (2 zona). Incluye fotocelda de lazo abierto y fotocelda de lazo cerrado. Fije atenuación, encendido y apagado automáticos, encendido y apagado parciales, con la aplicación móvil con Bluetooth de Provolt. Encendido y apagado automáticos (las luces se encienden automáticamente al 50% cuando el espacio está ocupado, control de encendido manual para más del 50%); apagado parcial (las luces se atenúan al 30% cuando el espacio está desocupado).	\$ 967.80

	SENSORES SMART CONFIGURALES POR APLICACIÓN PARA MONTAJE EN PARED, NO REQUIEREN UNIDAD DE CONTROL											
			cobertura									
	WID1136	ODD10-IDW	180° - 102 m² (1100 Ft²)	Infrarrojo. Configurable por aplicación, incluye dimerización 0-10V, uso general a 120 V: 10 A - Uso general a 277 V: 10A - LED / balasto electrónico a 120V: 8A, - LED / balasto electrónico a 277V: 5A - Balasto estándar a 120V: 10A - Balasto estándar a 277V: 10A	\$ 597.200							
*	WID1215	ODSMT-MDW	180° - 102 m² (1100 Ft²)	Multitecnología (infrarrojo + microfónico). Configurable por aplicación, ON/ OFF, uso general a 120 - 277 V: 10 A - LED / balasto electrónico a 120V: 10A - LED / balasto electrónico a 277V: 10A - Balasto estándar a 120V: 10A - Balasto estándar a 277V: 10A	BAJO CONSULTA							

SENSORES SMART MULTITECNOLOGÍA CONFIGURABLES POR APLICACIÓN PARA MONTAJE EN TECHO, DIMERIZA-BLE 0-10V; NO REQUIEREN UNIDAD DE CONTROL

	cobertura		
WID1216	360° ACY20-DMW 41.8 m² (450 Ft²)	Configuración sencilla a través de la aplicación Leviton Smart Sensor Voltaje de línea: 8 A @ 120 VCA, 1/4 Hp / 5 A @ 277 VCA, 1/3 HP Detección de ocupación/vacancia Atenuación de 0 a 10 V Parcialmente encendido, parcialmente apagado Aprovechamiento de la luz natural Control de receptáculos Programación por horarios Certificado UL924 para iluminación de emergencia Control real de 2 zonas (2 relés) Conecta en red de forma inalámbrica hasta 5 dispositivos para ampliar el campo de visión Incluyen 2 lentes intercambiables y máscaras de pasillo Opciones ampliadas para la configuración del sensor, es decir, sensibilidad, tiempos de espera, programación, agrupamiento en red.	\$ 2.467.90



^{*} Producto bajo pedido

^{**} Producto última vez en lista de precios o hasta agotar inventarios **NU Producto Nuevo**

SENSORES DE PRESENCIA PARA ILUMINACIÓN



	CÓDIGO	REFERENCIA		DESCRIPCIÓN	PRECIO	
	SENSORES Dad de co			POR APLICACIÓN DE BAHÍA ALTA, DIMERIZABLE 0-10V, NO REC	UIEREN UNI-	
			cobertura			
NU	WID1217	ofduz-ISW	360° - hasta 766 m² (8250 Ft²)	Configuración sencilla a través de la aplicación Leviton Smart Sensor Voltaje de entrada (VAC 60 Hz) 120, 208, 230, 240, 277, 347, 480 VAC 15mA @ 120VAC, 60Hz; 25mA @ 208VAC, 60Hz; 30mA @ 240VAC, 60Hz; 35mA @ 277VAC, 60Hz; 43mA @ 347VAC, 60Hz; 60mA @ 480VAC, 60Hz Diseñado para usar con cargas de conmutación o atenuación de 0-10V Ideal para instalaciones que requieren aprovechamiento de luz natural Utiliza tecnología de detección PIR y óptica avanzada para proporcionar un campo de visión excepcional para alturas de montaje de 2,40 a 12 metros (8 a 40 Ft) Programación por horarios. Temperatura de operación -40° to 75° C Clasificación IP66, diseñados para aplicaciones en interiores o exteriores.	\$ 895.000	OFDUZ-ISW
	INTERRUP	TORES PROVO	LT™ DE BA.	JO VOLTAJE		
*	WID0909	PLVSW-1LW	Interruptor of	BAJO CONSULTA	ON	
*	WID0910	PLVSW-2LW	Interruptor of	de bajo voltaje Provolt 2 botones, color blanco con tapa	BAJO CONSULTA	_
**	WID0911	PLVSW-4LW	Interruptor of	de bajo voltaje Provolt, 4 botones, color blanco con tapa	\$ 315.400	<u>-</u>
	DIMMER C	OMPLEMENTA	ARIO INÁLAI	MBRICO		OFF
NU	WID1218	SBK00-CDW	Dimmer ina	lámbrico RF alcance de 15 metros, color blanco	\$ 379.800	





SBK00-CDW



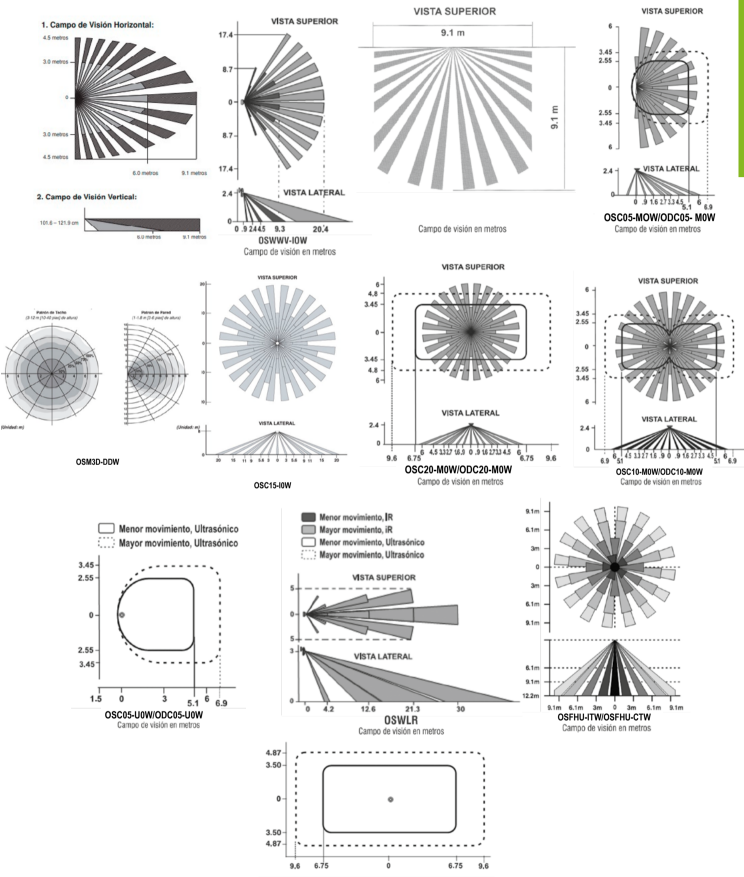
GUÍA DE APLICACIÓN SENSORES DE PRESENCIA PARA ILUMINACIÓN

APLICACIONES																			
A= Excelente para la aplicación B= Bueno p							a la apli	icaci	ón C	= Reg	gular	ar para la aplicación							
Ref. Sensor Aplicación	RS110-10W	PS200-10W	DOS02-LW	0DS10-ID	OSSMT-MD OSSMT-GD OSSMD-MDW	ODCOS-I1W ODCOS-I7W	OSFHU-ITW OSFHU-CTW	0DC/0SC15-I0W	0DC/0SC04-I0W	ODC/OSC20-U0W	ODC/OSC10-U0W	ODC/OSCO5-UOW	ODC/OSC20-MOW	ODC/OSC10-MOW	ODC/OSCO5-MOW	0SW12-M0W	OSWWV-10W	OSWHB-IOW	OSWLR-10W
lluminación de gabinete										С	С	С	Α	Α	Α	Α	В	В	С
Cafetería				В				В	В				Α	Α	Α	Α	В		
Salón de clases						Α			В										
Cuarto útil				В						В	В	В	Α	Α	Α	С			
Centro de cómputo				В	Α			В	В	Α	Α	Α	В	В	В	В	В		
Salón de conferencias				С				В	В										
Cuarto de copiado																			
Cubículo																			
Cabina de seguridad													В	В	В	В			
Archivo										С	С	С	Α	Α	Α	В			
Pasillo (corredor)								С		С	С							В	Α
Área de despacho																		В	В
Oficina ejecutiva				В	Α					В	В	В	В	В	В	Α			
Oficina en casa			С	В															
Oficina abierta													С	С	С	Α	Α		С
Oficina privada				В	Α								В	В	В	Α			
Oficina pequeña				В		Α			В										
Oficina con cubículos										В	В	В	Α	Α	Α	Α			
Área abierta								В		Α	Α	Α	В	В	В	Α	Α		
Parqueadero							С										Α	С	Α
Cuarto refrigerado							Α												
Habitación			Α	Α		В			В	Α	Α	Α	С	С	С				
Baño sin divisiones				В	В	Α				Α	Α	Α	В	В	В	С			
Baño con divisiones				С	В														
Medio baño			Α			Α													
Cubo de la escalera																Α	В	Α	
Cuarto de almacenamiento				В	В	Α	В	В	В	С	С	С	С	С	С	В		В	В
Cuarto de venta				С		В			В										В
Pasillo (corredor) de almacén							Α											Α	Α
Área abierta de almacén							Α	С		С	С	С	С	С	С	Α	Α	Α	Α
Área de trabajo en general							Α	Α		С	С	С	В	В	В	Α	Α	Α	Α

CAMPOS DE VISIÓN

DE SENSORES





OSC20-U0W/ODC20-V0W