

THE FUTURE IS ON®

LEVITON



Soluciones Comerciales Industriales



Solución integral

Una solución integral bajo la misma marca
Un sólo proveedor, miles de posibilidades

Solución Residencial



Solución Sustentable



Solución Comercial-Industrial



Solución de Seguridad y Automatización



Soluciones de Cableado Estructurado



Leviton Advanced Lighting



Introducción:

Leviton día con día se preocupa por investigar y desarrollar soluciones para el sector industrial y comercial. Ofreciendo con ello dispositivos de vanguardia, calidad e innovación que cumplen con las normas a nivel mundial.

La línea industrial se compone de dispositivos como clavijas, contactos, apagadores, supresores y conectores que son diseñados para operar en ambientes donde la seguridad, la resistencia y la durabilidad son características primordiales.

Solución Comercial-Industrial

- 4 Interruptores de palanca
-

Solución Industrial

- 5 Clavijas angulares y receptáculos
 - 6 Grado hospital
 - 7 Receptáculos y clavijas entrada recta
 - 7 Receptáculos y clavijas media vuelta
 - 11 Placas y receptáculos de piso
 - 12 Pin & Sleeve
 - 12 Cam type
 - 12 Mallas
 - 13 Wetguard
 - 13 Lev-lok
-

Alta Rotación

- 16 Portalámparas
 - 17 Clavijas y conectores
 - 18 Adaptadores
 - 18 Apagadores y receptáculos
 - 19 Dimmers de perilla
 - 19 Placas alta rotación
-

GFCI-ICFT Interruptor

- 20 Interruptor de circuito de falla a tierra
-

Receptáculos Tamper Resistant TR

- 20 Receptáculos inviolables
- 22 GFCI-ICFT Grado hospital


Solución Comercial Industrial

Interruptores


Interruptores industriales

- De palanca 15, 20 y 30A 120-277VCA
 - Sencillo, 2 polos, 3 vías, 4 vías
 - Iluminados
 - Con luz piloto
 - De contacto mantenido
 - De contacto momentáneo
- Arrancadores manuales de motor
- Desconectores de seguridad


Grado comercial alambrado lateral 120/277V

Descripción	Color	15A	20A	
Sencillo	Blanco	CS115-2W	CS120-2W	
	Marfil	CS115-2I	CS120-2I	
Doble polo	Blanco	CS215-2W	CS220-2W	
	Marfil	CS215-2I	CS220-2I	
3 Vías	Blanco	CS315-2W	CS320-2W	
	Marfil	CS315-2I	CS320-2I	

Grado industrial alambrado lateral y posterior 120/277V

Descripción	Color	15A	20A	30A	
Sencillo	Blanco	1201-2W	1221-2W	3031-2W	
	Marfil	1201-2I	1221-2I	3031-2I	
Doble polo	Blanco	1202-2W	1222-2W	3032-2W	
	Marfil	1202-2I	1222-2I	3032-2I	
3 Vías	Blanco	1203-2W	1223-2W	3033-2W	
	Marfil	1203-2I	1223-2I	3033-2I	

Arrancador manual 30A, 40A y 60A 600VCA



Descripción	Color	30A	40A	60A	
Doble polo	Negro	MS302-DS	MS402-DS	MS602-BW	
3 Fases	Negro	MS303-DS	MS403-DS	MS603-BW	

Receptáculo

Receptáculos industriales de entrada recta

- 15A y 20A
- Dúplex y sencillos
- Tamper Resistant (inviolables)
- Tierra aislada (regulados)
- Iluminados
- Resistentes a la corrosión
- Supresores de picos
- Receptáculos 4 en 1
- 30A, 50A y 60A

Grado industrial alambrado lateral y posterior 125V CA

Descripción	Color	15A	20A	
Dúplex	Blanco	5262-SW	5362-SW	
	Marfil	5262-SI	5362-SI	
	Rojo	5262-SR	5362-SR	
	Azul	5262-SBU	5362-SBU	
Dúplex tierra aislada	Naranja	5262-IG	5362-IG	
	Blanco	5262-IGW	5362-IGW	
	Marfil	5262-IGI	5362-IGI	

Clavijas angulares y receptáculos



Clavija configurable
30A ó 50A 250V
2P 3H NEMA
6-30P, 6-50P
931



Clavija configurable
30A ó 50A
125 /250V 3P 3H
NEMA 10-30P, 10-50P
287-T



Clavija configurable
30A ó 50A
125/250V 3P 4H
NEMA 14-30P, 14-50P
275-T



Receptáculo sencillo
50A 250V
2P 3H
Nema 6-50R
5374*



Receptáculo sencillo
30A 125/250V
3P 3H
Nema 10-30R
5207*



Receptáculo sencillo
50A 125/250V
3P 3H
Nema 10-50R
5206*

*Compatible con la placa 84028 de 54mm de diámetro (2.15")

Solución Industrial

Grado Hospital

Dispositivos grado hospital

- Receptáculos 15A y 20A
 - Dúplex y sencillos
 - Tamper Resistant (inviolables)
 - Tierra aislada (regulados)
 - Iluminados
 - Supresores de picos
 - Falla a tierra GFCI
- Clavijas y conectores 15A y 20A
 - Clavija recta y angular
 - Cuerpo nylon blanco y negro
 - Cuerpo transparente
 - Con LED



Receptáculo dúplex
20A 125V 2P3H
Nema 5-20R
8300-I



Receptáculo dúplex
20A 125V 2P3H
Nema 5-20R
8300-W



Receptáculo dúplex
20A 125V 2P3H
Nema 5-20R
8300-R



Conector
entrada recta
15A 125V 2P3H
Nema 5-15R
8219-CT



Clavija
entrada recta
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15P
8215-CT



Receptáculo dúplex
tierra aislada
20A 125V 2P 3H
Nema 5-20R
8300-IG



Receptáculo dúplex
Decora Plus
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15R
16262-HGI



Receptáculo dúplex
supresor de picos
tierra aislada
20A 125V 2P3H
Nema 5-20R
8380-IGO



Receptáculo 4 en 1
tierra aislada
15A 125V 2P3H
Nema 5-15R
1254-IG

Clavijas y conectores de entrada recta

Clavijas y conectores industriales de entrada recta y media vuelta

- 15A, 20A, 30A y 50A
- Nema y no nema
- Iluminado
- Resistente a la corrosión

15A 125V 2P 3H Nema 5-15P/5-15R



Clavija
5266-C



Conector
5269-C

Receptáculos, clavijas y conectores de media vuelta

15A 125V 2P 3H Nema L5-15P/L5-15R



Receptáculo
4710*



Clavija
4720-C



Conector
4729-C

15A 250V 2P 3H Nema L6-15P/L6-15R



Receptáculo
4560*



Clavija
4570-C



Conector
4579-C

15A 277V 2P 3H Nema L7-15P/L7-15R



Receptáculo
4760*



Clavija
4770-C



Conector
4779-C

* Compatible con la placa 84004-40 de 35mm de diámetro (1.41")

Receptáculos y clavijas de media vuelta

20A 125V 2P 3H

Nema L5-20P/L5-20R



Receptáculo
2310*



Clavija
2311



Conector
2313

20A 250V 2P3H

Nema L6-20P/L6-20R



Receptáculo
2320*



Clavija
2321



Conector
2323

20A 277V 2P3H

Nema L7-20P/L7-20R



Receptáculo
2330*



Clavija
2331



Conector
2333

30A 125V 2P3H

Nema L5-30P/L5-30R



Receptáculo
2610*



Clavija
2611



Conector
2613

30A 250V 2P3H

Nema L6-30P/L6-30R



Receptáculo
2620*



Clavija
2621



Conector
C2623

20A 125/250V 3P3H

Nema L10-20P/L10-20R



Receptáculo
2360*



Clavija
2361



Conector
2363

*Compatible con la placa 84020-40 de 40 mm de diámetro (1.60")

Receptáculos y clavijas de media vuelta

20A 125/250V 3P4H Nema L14-20P/L14-20R



Receptáculo
2410*



Clavija
2411



Conector
2413

20A 3Ø 250V 3P4H Nema L15-20P/L15-20R



Receptáculo
2420*



Clavija
2421



Conector
2423

20A 3Ø 480V 3P4H Nema L16-20P/L16-20R



Receptáculo
2430*



Clavija
2431



Conector
2433

30A 125/250V 3P4H Nema L14-30P/L14-30R



Receptáculo
2710*



Clavija
2711



Conector
2713

30A 3Ø 250V 3P4H Nema L15-30P/L15-30R



Receptáculo
2720*



Clavija
2721



Conector
2723

30A 3Ø 480V 3P4H Nema L16-30P/L16-30R



Receptáculo
2730*



Clavija
2731



Conector
2733

*Compatible con la placa 84020-40 de 40 mm de diámetro (1.60")

Receptáculos y clavijas de media vuelta no nema

20A 125/250V 3P3H No nema



Receptáculo
7310-B*



Clavija
9965-C



Conector
7314-C

20A 3ØY 120/208V 4P4H No nema



Receptáculo
7410-B*



Clavija
7411-C



Conector
7413-C

30A 125/250V 3P3H No nema



Receptáculo
3330*



Clavija
3331-C



Conector
3333

30A 3ØY 120/208V 4P4H No nema



Receptáculo
3430*



Clavija
3431-C



Conector
3433-C

*Compatible con la placa 84020-40 de 40 mm de diámetro (1.60")

50A 250VCD/600VCA 3P4H No nema



Receptáculo
7379**



Clavija
7765-C



Conector
7764-C

**Compatible con la placa 7770 de 54 mm de diámetro (2.15")

Placas



Placa decora tierra aislada
80401-IG



Placa acero inoxidable 40 mm de diámetro
84020-40



Placa acero inoxidable 54 mm de diámetro
84028



Placa nylon marfil para receptáculo dúplex
80703-I



Placa acero inoxidable para receptáculo dúplex
84003-40



Placa nylon para 2 receptáculos dúplex
80716-I



Placa nylon blanca para receptáculo dúplex
80703-W



Placa acero inoxidable para interruptor de palanca
84001-40



Placa marfil nylon para interruptor de palanca o dimmer
80701-I



Placa para piso con receptáculo Tamper Resistant 15A 125V 2P 3H
5249-TFB



Placa para piso con receptáculo dúplex 15A 125V 2P 3H
25249-FBA



Placa intemperie para receptáculo sencillo; 56mm de diámetro (2.24")
WP2



Placa intemperie para receptáculo sencillo; 35mm de diámetro (1.41")
4979-GY



Placa intemperie para receptáculo sencillo; 40mm de diámetro (1.60")
4980-GY

Pin & Sleeve

- Clavijas, conectores, receptáculos, clavijas para tablero, bases e Interlock mecánicos.
- 20, 30, 60 y 100A
- 125, 250, 480 y 600V
- 2P3H, 3P4H y 4P5H



Receptáculo 60A,
3Ø480V 3P4H
460R7-W



Clavija 60A,
3Ø480V 3P4H
460P7-W



Interlock mecánico
60A 3Ø480V 3P4H
460MI-7W

Cam -Type

Conectores unipolares Cam-Type

- Serie 15 140A, 600V
- Serie 16 190A, 600V
- Serie 16 220A, 600V
- Serie 16 y 18 300A, 600V
- Serie 16 y 18 400A, 600V
- Serie 17 y 19 570A, 600V
- Serie 17 y 19 690A, 600V
- Serie 22 570A, 600V
- Serie 22 y 23 690A, 600V



Color	Macho	Hembra
Blanco	16D24-W	16D33-W
Negro	16D24-E	16D33-E
Rojo	16D24-R	16D33-R
Azul	16D24-B	16D33-B
Verde	16D24-G	16D33-G

Conectores Cam-Type serie 16 400A 600V para cable 1/0 - 4/0 doble set de tornillo.

Los conectores Cam-Type de Leviton son el estándar para la industria de alto amperaje, con conexión/desconexión rápida y para sistemas temporales de distribución de energía

Mallas

Mallas sujetadoras o calcetines

- Mallas de instalación de cables
- Mallas de liberación de esfuerzos
- Mallas de soporte



Malla de instalación
acero galvanizado
0.50 - 0.61" diámetro
de cable
L8502



Malla de liberación
de esfuerzos
acero galvanizado
0.52 - 0.73" diámetro
le cable con niple 3/4"
L7504



Malla de soporte
ojal doble
acero galvanizado
0.50 - 0.61" diámetro
de cable
L9515

Si desea conocer la línea completa consulte a su ejecutivo de ventas o visite www.leviton.com

Receptáculos, clavijas y conectores Wetguard

Receptáculos, clavijas y conectores Wetguard IP66/ IP67 a prueba de agua y lavado a presión



Polo/ Hilos	Amp	Volts	NEMA	Clavija	Conector	Receptáculo c/tapa y sello p/caja FS 2x4	Receptáculo dúplex c/tapa y sello
Entrada recta 2P3H	15A	125V	5-15	14W47	15W47	60W47	80W47-D*
Media vuelta 3P4H	20A	3ø 250V	L15-20	26W75	27W75	67W75	-----
Media vuelta 3P4H	30A	3ø 250V	L15-30	28W75	29W75	69W75	-----
Media vuelta 3P4H	30A	3ø 480V	L16-30	28W76	29W76	69W76	-----

Lev-lok

- Para receptáculos modulares, Leviton introduce su nueva línea de receptáculos dúplex de 15 y 20A diseñados para una instalación fácil, rápida y segura. El módulo se cablea en la caja de alambrado y con un simple giro se conecta al receptáculo dejándolo listo y operando.

Receptáculos Tamper Resistant Lev-Lok



Receptáculo Tamper Resistant Lev-Lok 15A -125V 2P3H MT562-SW*



Receptáculo Tamper Resistant Lev-Lok 20A 125V 2P3H MT563-SW*

* Requiere el módulo de alambrado MSTWL-A

Receptáculo dúplex Lev-Lok

Grado comercial



Receptáculo
Lev-Lok
15A -125V
2P3H
M5262 -SI*

Receptáculo
Lev-Lok
20A -125V
2P3H
M5362 -SI*

Grado industrial tierra aislada



Receptáculo
Lev-Lok
15A -125V
2P3H
M5262-IG**

Receptáculo
Lev-Lok
20A -125V
2P3H
M5362-IG**

Grado hospital

Receptáculos GFCI Self-Test Lev-Lok



Receptáculo
Lev-Lok
15A -125V
2P3H
MGFT1-HGI*

Receptáculo
Lev-Lok
20A -125V
2P3H
MGFT2-HGW*

Receptáculos Tamper Resistant Lev-Lok



Receptáculo
Tamper Resistant
Lev-Lok
15A -125V 2P3H
M8200-SGI*

Receptáculo
Tamper Resistant
Lev-Lok
20A -125V
2P3H
M8300- SGI*

Receptáculos Lev-Lok



Receptáculo
Lev-Lok
15A -125V
2P3H
M8200-I*

Receptáculo
Lev-Lok
20A -125 V
2P3H
M8300-I*

Receptáculos tierra aislada Lev-Lok



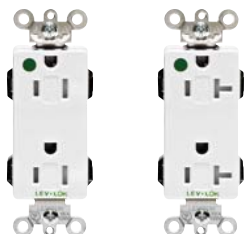
Receptáculo
Lev-Lok
tierra aislada
15A -125V 2P3H
M8200-IG**

Receptáculo
Lev-Lok
tierra aislada
20A -125V 2P3H
M8300-IG**

* Requiere el módulo de alambrado MSTWL-A
** Requiere el módulo de alambrado MSTWL-IG

Grado hospital

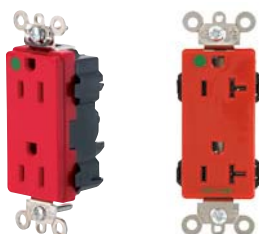
Receptáculos decora grado hospital Tamper Resistant Lev-Lok



Receptáculo Decora Lev-Lok 15A -125V 2P3H
MT162-HGW*

Receptáculo Decora Lev-Lok 20A -125V 2P3H
MT163-HGW*

Receptáculos decora grado hospital Lev-Lok



Receptáculo Decora Lev-Lok 15A -125V 2P3H
M1626-HGR*

Receptáculo Decora Lev-Lok 20A -125V 2P3H
M1636-HGR*

Receptáculos decora tierra aislada Lev-Lok



Receptáculo Decora tierra aislada Lev-Lok 15A -125V 2P3H
MD820-IG**

Receptáculo Decora tierra aislada Lev-Lok 20A -125V 2P3H
MD830-IG**

Módulos de alambrado para receptáculos Lev-Lok

Para receptáculos normales



MSTWL-A

Para receptáculos tierra aislada



MSTWL-IG

* Requiere el módulo de alambrado MSTWL-A
** Requiere el módulo de alambrado MSTWL-IG

Alta Rotación

Portalámparas



Portalámpara incandescente de latón con apagador rotativo
250W 250V
10083-16



Portalámpara incandescente de hule para intemperie
660W 250V
124-D



Portalámpara incandescentes con apagador rotativo
660W 250V
4155



Portalámpara ladrón con receptáculo
15A 660W 125V
1403-I



Portalámpara ladrón c/cadena y receptáculo
15A 250W 125V
1406



Portalámpara doble
660W 125V
128-I



Portalámpara de porcelana con cables
660W 250V
8063-300



Portalámpara fluorescente para tubos curvalum
660W 600V
13180-U



Portalámpara fluorescente para tubos RS (T8 o T12)
660W 600V
13351



Portalámpara fluorescente para tubos RS (T8 o T12)
660W 600V
13359-N



Base SlimLine deslizable macho
660W 600V
2536



Base SlimLine deslizable hembra
660W 600V
2537



Portalámpara de porcelana 4 1/2" de diámetro
600V
9875



Portalámpara de porcelana con receptáculo
15A 125V 660W
9726-C



Portalámpara fluorescente con lámpara de 13W y protector de lámpara
9860-LHG

Clavijas y conectores



Clavija de conexión rápida
10A 125V 2P 2H
No polarizada
123-W



Clavija de vinyl con abrazadera
15A 125V 2P 2H
No polarizada
48646



Clavija de vinyl con abrazadera
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15P
48648



Conector con abrazadera
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15R
617



Clavija de hule
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15P
113



Conector de hule
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15R
114



Clavija de PVC
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15P
515PV



Conector de PVC
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15R
515CV



Clavija PVC
15A 250V
2P 3H
Nema 6-15P
615PV



Clavija de vinyl blindada
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15P
515PA



Conector de vinyl blindado
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15R
515CA



Clavija de vinyl blindada
15A 250V
2P 3H
Nema 6-15P
615PA



Conector de vinyl blindado
15A 250V
2P 3H
Nema 6-15R
615CA



Clavija de hule
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15P
515PR



Conector de hule
15A 125V
2P 3H
Nema 5-15R
515CR



Clavija de hule
15A 250V 2P3H
Nema 6-15P
615PR



Conector de hule
15A 250V
2P 3H
Nema 6-15R
615CR

Alta rotación

Adaptadores



Clavija convertidora 2P 2H a 2P 3H 15A 125V **274-NP**



Adaptador móvil con clavija 1 a 3 salidas 15A 125V **69-W**



Clavija polarizada cubo 1 a 3 salidas 15A 125V **531**



Adaptador triple 1 a 3 salidas 15A 125V Nema 5-15R **697**



Adaptador triple 1 a 3 salidas 15A 125V Nema 5-15R **694**

Apagadores de palanca y receptáculos



Apagador de palanca sencillo 15A 120V **1451-ICP**



Dos Apagadores sencillos de palanca 15A 120/277V **5224-I**



Receptáculo 15A 125V y apagador sencillo 15A 120V **5225-I**



Dos apagadores de 3 vías de palanca 15A 120/277V **5243-I**



Receptáculo dúplex 15A 125V 2P3H Nema 5.15R **5320-ICP**



Receptáculo dúplex chino 15A 250V 2P 3H NEMA 6-15R **5028-I**



Receptáculo dúplex grado comercial 15A 125V 2P 3H NEMA 5-15R **CR15-I**



Receptáculo sencillo 15A 125V 2P 3H NEMA 5-15R **5015-I**



Receptáculo chino sencillo 15A 250V 2P 3H Nema 6-15R **5029-I**



Receptáculo sencillo 20A 250V 2P3H Nema 6-20R **5821-I**



Receptáculo dúplex tierra aislada incluye placa 15A 125V 2P 3H **K03-05262-0IG**



Receptáculo dúplex tierra aislada 20A 125V 2P 3H **5362-IG**



Receptáculo dúplex decora tierra aislada grado hospital 15A 125V 2P 3H **16262-IG**

Dimmers o atenuadores de luz de perilla



Dimmer rotativo
económico
600W 120V CA
700-I



Dimmer rotativo
económico
600W 120V CA
700-W

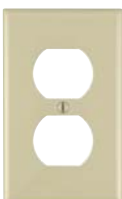
Placas alta rotación



Placa de nylon
p/receptáculo
dúplex
80703-GY



Placa de urea
p/receptáculo
dúplex
88003



Placa de nylon
p/receptáculo
dúplex
80703-I



Placa de urea
p/receptáculo
dúplex
86003



Placa de urea
p/apagador
de palanca
o dimmer
88001



Placa de urea
p/apagador
de palanca
o dimmer
86001



Placa de urea
p/receptáculo
sencillo
35 mm de
diámetro
88004



Placa de urea
p/receptáculo
sencillo
35 mm de
diámetro
86004



Placa de urea
orificio piloto
10 mm de
diámetro
88013



Placa de urea
ciega
88014



Placa interperie
metálica
p/receptáculo
dúplex
4970



Placa interperie
termoplástica
p/receptáculo
dúplex
4976-GY



Placa nylon
p/receptáculo
dúplex
80703-ORG



Placa nylon
p/receptáculo
dúplex grabada
"Isolated Ground"
80703-IG

Interruptor de circuito de falla a tierra ICFT o GFCI

- En cualquier lugar en donde exista humedad es posible que al conectar un aparato eléctrico se pueda generar una descarga. Con los ICFT o GFCI es posible evitar esto, ya que interrumpen la energía al entrar en funcionamiento su sistema de protección, cuidando así la vida de los usuarios.



Receptáculo GFCI
Self-Test SmartlockPro
con luz guía
Tamper Resistant
15A 125V
GFNL1-W



Receptáculo GFCI
SmartlockPro c/placa
y LED indicador
15/20A 125V
N7599-W



Receptáculo GFCI
Self-Test SmartlockPro
c/placa
Tamper Resistant y LED
15A 125V
GFTR1-W

* Placa también disponible en la línea Modular Plus, Modular Ultra y Cien

		Catálogo	
Descripción	Color	15A- 125V	20A-125V
GFCI grado comercial Tamper Resistant	Blanco	GFTR1-W*	GFTR2-W*
	Marfil	GFTR1-I*	GFTR2-I*
	Rojo		GFTR2-R*
GFCI grado comercial	Blanco	N7599-W	N7899-W
	Marfil	N7599-I	N7899-I
	Rojo	----	N7899-R

* Self-Test

Tamper Resistant (TR)

Receptáculos Tamper Resistant (inviolables)

Los receptáculos Tamper Resistant (TR) se consideran una solución confiable porque ofrecen protección continua, incluso si se retira la clavija. El mecanismo se encuentra integrado al receptáculo. No permiten el paso de clips, pasadores, llaves u otros objetos. Solo acepta el entrada de la clavija si las cuchillas entran al mismo tiempo al receptáculo.

Receptáculos grado hospital



Receptáculo dúplex
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15R
8200-SGI



Receptáculo dúplex
20A 125V 2P 3H
Nema 5-20R
8300-SGR

Receptáculos Tamper Resistant Grado comercial



Receptáculo dúplex
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15R
TCR15*



Receptáculo dúplex
Decora Plus
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15R
TDR15*

Grado residencial



Receptáculo dúplex
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15R
T5320*



Receptáculo Decora
15A 125V 2P-3H
Nema 5-15R
T5325*



Receptáculo y
apagador sencillo
15A 120V 1P
Nema 5-15R
T5225*

*W=Blanco



Receptáculo y
apagador sencillo Decora
15A, 120V 1P
Nema 5-15R
T5625*

*I=Marfil

Receptáculos GFCI Tamper Resistant Grado hospital



Receptáculo GFCI Self-Test
15A -125V 2P 3H
NEMA 5-15R
GFTR1-HG*



Receptáculo GFCI Self-Test
20A 125V 2P3H
NEMA 5-20R
GFTR2-HG*

Receptáculo Decora Tamper Resistant Grado hospital



Receptáculo Decora
15A 125V 2P 3H
Nema 5-15R
16262-SG*

***W=Blanco**



Receptáculo Decora Plus
20A 125V 2P 3H
Nema 5-20R
16362-SG*

***I=Marfil**

THE FUTURE IS ON®

LEVITON

El 70% de los problemas en una red eléctrica son ocasionados por picos de tensión



Protege tu pantalla de LED,
laptop o minicomponente,
con la Línea de Supresores
Leviton.



LEVITON

Solución Integral

Solución Residencial



Solución Sustentable



Solución Comercial-Industrial



Solución de Seguridad y Automatización



Soluciones de Cableado Estructurado



Leviton Advanced Lighting



OFICINAS MÉXICO

Zona Centro:

Oficinas comerciales
Av. Santa Fe 94 Torre A Piso 8
Col. Zedec Santa Fe,
Del. Álvaro Obregón México, DF.
+52 (55) 5081 2270

CEDIS (Centro de distribución)
Lago Tana No. 43 Col. Huichapan,
Del. Miguel Hidalgo, México D.F.
+52 (55) 5082 1040

Zona Sureste:

Andres García 123 P.B.
Col. 1ro de Mayo.
Villahermosa, Tab.
+52 (993) 354 5093

Av. Nader Esq. Huachinango,
Sm. 3, Mz. 6, Lt. 111, Of. 3
Cancún, Quintana Roo.
+52 (998) 892 1332

Zona Occidente:

Av. Adolfo López Mateos Sur 1840 PH
Col. Chapalita Inn, Zapopan, Jalisco.
+52 (33) 3630 9838
+52 (33) 3121 4710

Zona Norte:

Nevado de Colima No.301
Col. Urdiales, Monterrey, N.L.
+52 (81) 8311 7697
+52 (81) 8373 4870

Zona Baja:

Bldv. Insurgentes # 20004,
Fracc. Azteca, Tijuana, Baja California.
+52 (664) 660-7042 Ext. 170

www.leviton.com
LMXmarketing@leviton.com