

índice

1	<i>Receptáculos Grado Comercial Marfil</i>
2	<i>Receptáculos Grado Comercial Blancos</i>
3	<i>Receptáculos Tierra Aislada Naranja</i>
4	<i>Receptáculos Grado Especificación y Tamper</i>
5	<i>Receptáculos Decora Grado Residencial</i>
6	<i>Receptáculos Duplex Grado Especificación</i>
7	<i>Receptáculos con Interruptor por Falla a Tierra</i>
8	<i>Receptáculos de Protección</i>
9	<i>Placas y Modulos DATA COM</i>
10	<i>Placas Plásticas y Metálicas</i>
11	<i>Placas Plásticas y Metálicas para Intempérie</i>
12	<i>Receptáculos con Seguro de Media Vuelta</i>
13	<i>Clavijas con Seguro de Media Vuelta</i>
14	<i>Conectores con Seguro de Media Vuelta</i>
15	<i>Sensores de Movimiento Uso Interior</i>
16	<i>Sensores de Movimiento Nivel Profesional</i>
20	<i>Sensores de Movimiento Uso Exterior</i>
21	<i>Fotocontroles y Foceldas</i>
22	<i>Protector de Aparatos Eléctricos</i>
23	<i>Interruptor de Tarjeta y Timmers</i>
24	<i>Interruptores para Exterior</i>
25	<i>Sensores y Timbres</i>
26	<i>Extractores de Aire Silenciosos</i>
27	<i>Material para Instalación de Cableado</i>
28	<i>Cajas Tipo FS</i>
28	<i>Luminarios PAR para Exterior</i>
29	<i>Luminarias SubAquaticas</i>
30	<i>Sección Cajas para Piso y Escritorio</i>

CO817M

Sencillo aterrizado polarizado 15A 125V~



CO270M

Duplex aterrizado polarizado 15A 125V~ Marfil



CO1877M

Mixto Aterrizado sencillo 20A 125V~

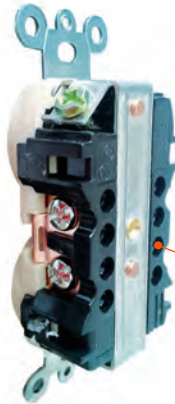


Montado en un chasis de acero galvanizado para evitar oxidación

Receptáculos cara y cuerpo de material termoplástico resistente al impacto.



Receptáculos sencillos para conexión lateral



Termoplástico con aditivo antinflama UL94, V2 para temperaturas entre -40C° hasta 75C° máximo.

Receptáculos Duplex para conexión lateral ó trasera (Calibre 10 hasta 14 AGW)

CO877M

Mixto aterrizado duplex 20A 125V~



CO826M

Duplex chino aterrizado 15A 250V~



Disponible también en Empaque Contractor 10 piezas

CO816M

Sencillo chino aterrizado polarizado 15A 250V~



CO1876M

Sencillo chino aterrizado 20A 250V~



CO815M

Duplex mixto chino aterrizado 20A 250V~



Nuevo Color Blanco Brillante

CO817B

Sencillo aterrizado polarizado 15A 125V~



CO270B

Duplex aterrizado polarizado 15A 125V~ Marfil



CO1877B

Mixto Aterrizado sencillo 20A 125V~



CONNECTOR ICE

Receptáculos cara y cuerpo de material termoplástico resistente al impacto.

Montado en un chasis de acero galvanizado para evitar oxidación

Termoplástico con aditivo antiflama UL94, V2 para temperaturas entre -40C° hasta 75C° máximo.

Receptáculos Duplex para conexión lateral ó trasera (Calibre 10 hasta 14 AGW)

Receptáculos sencillos para conexión lateral



Disponible también en Empaque Contractor 10 piezas

Nota Importante:
Estos precios NO incluyen la placa.

CO816B

Sencillo chino aterrizado polarizado 15A 250V~



CO1876B

Sencillo chino aterrizado 20A 250V~



CO815B

Duplex mixto chino aterrizado 20A 250V~



CO877B

Mixto aterrizado duplex 20A 125V~



CO826B

Duplex chino aterrizado 15A 250V~



Grado Industrial Color Naranja



CO 5262IG

Receptáculo Naranja Tierra aislada 15 A 125 V~ 60 Hz



CO 5362IG

Receptáculo Naranja Tierra aislada 20 A 125 V~ 60 Hz



Clip de latón, aterriza automáticamente, al no oxidarse, asegura un contacto continuo.



Tornillo de tierra, cabeza hexagonal.

Tuerca metálica insertada para asegurar la placa protectora

Electrodos de latón, triple contacto para asegurar la retención de la clavija y evitar calentamiento.



Tornillo cabeza tricombo (Plano, phillips, robertson) para flexibilizar su instalación.

Chassis en acero 1.2mm galvanizado para uso rudo



Receptáculos duplex con sistema de tierra aislada para aterrizar directamente a una varilla coperweld.

Alta resistencia a impactos, solventes, aceites, etc.



CO 5262IGP

Receptáculo con Placa Naranja Tierra aislada 15 A 125 V~ 60 Hz



CO 5362IGP

Receptáculo con Placa Naranja Tierra aislada 20 A 125 V~ 60 Hz



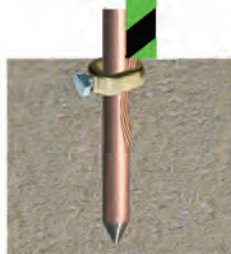
CO 6362 IGPN

Receptáculo con Placa Naranja 20 A 125 V~ 60 Hz
TIERRA AISLADA



CO 8400 HIGHN

Receptáculo con Placa Naranja 20 A 250V~ 60 Hz
TIERRA AISLADA Y GRADO HOSPITAL



Grado Especificación Industrial • Color Blanco

CO 5262B

Duplex
15A 125 V~
60 Hz



CO 5362B

Duplex Mixto
20A 125 V~
60 Hz



Clip de latón, aterriza automáticamente, al no oxidarse, asegura un contacto continuo.

Receptáculos cara y cuerpo de material termoplástico resistente al impacto.

Tuerca metálica insertada para asegurar la placa protectora

Para conexión lateral o trasera (Calibre 10 hasta 14 AGW)

Termoplástico con aditivo antinflama UL94, V2 para temperaturas entre -40C° hasta 75C° máximo.



Disponible también en Empaque
Contractor 10 piezas

CO5462B

Duplex Mixto
Chino
20A 250 V~
60 Hz



Receptáculos para piso o intempérie Protección TAMPER (TR)

CO 270 TR

Duplex
Tamper
20 A
125 V~
60 Hz

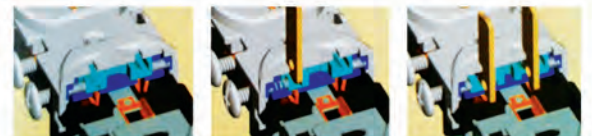


Características TAMPER

- Uso exterior: impide entrada de proyecciones de agua.
- Sistema de bloqueo interno para protección de niños, evitando la introducción de objetos
- Para uso en piso: impide la entrada de polvo u objetos.
- Cuentan con logo Tamper (TR) y Water Resistent

CO 1107 TR

Decora Tamper
20 A
125 V~
60 Hz



Cuentan con un obturador que mantiene cerrada la entrada, si no está en uso, este detiene la introducción de cualquier objeto, solo abre cuando las patas de las clavijas entran al mismo tiempo, desplazando un puente permitiendo la introducción y el contacto entre electrodos y clavija.





Polarizado Aterrizado

- 15 A • 125 V~
- 60 Hz

CO 1107B
SIN PLACA

K 1107
CON PLACA



Mixto Polarizado Aterrizado

- 20 A • 125 V~
- 60 Hz

CO 1177B
SIN PLACA

K 1177
CON PLACA

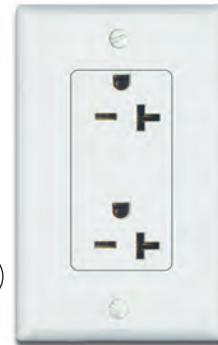


Chino Mixto Polarizado Aterrizado

- 20 A • 250 V~
- 60 Hz

CO 1176
SIN PLACA

K 1176
CON PLACA



Chino Polarizado Aterrizado

- 15 A • 250 V~
- 60 Hz

CO 1115
SIN PLACA

K 1115
CON PLACA



Receptáculos cara y cuerpo de material termoplástico resistente al impacto.

Para conexión lateral ó conexión trasera (Desde calibre 14 hasta el calibre 10AWG)

Termoplástico con aditivo antiplama UL94, V2 para temperaturas entre -40C° hasta 75C° máximo.

Placas Plásticas Decora

CO2151BST
1 unidad

Sin tornillos visibles



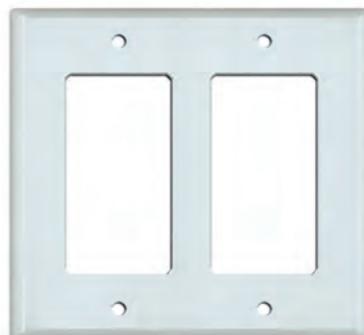
\$ 5,00

CO2151B Blanco
CO2151M Marfil
1 unidad



\$ 3,50

CO2152B
Placa Doble
2 unidades



\$ 12,00

CO93401
1 unidad
Acero Inoxidable



\$ 12,00

CO 8300 HIGB

Receptáculo
y Placa Blanca
20 A 125 V~60 Hz



**TIERRA AISLADA Y
GRADO HOSPITAL**

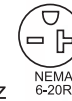


Circulo color verde
Grado Hospital
(Hospital Grade) Triangulo color naranja o verde
Tierra Aislada
(Isolated Ground)



CO 8400 HIGR

Receptáculo
y Placa Roja
20 A 250 V~60 Hz



**TIERRA AISLADA Y
GRADO HOSPITAL**



Receptáculos cara
y cuerpo de material
termoplástico resistente
al impacto.

Para conexión lateral
ó conexión trasera
(Desde calibre 14 hasta
el calibre 10AWG)



Cuenta con cubiertas
laterales abatibles
que protegen y aíslan
la conexión



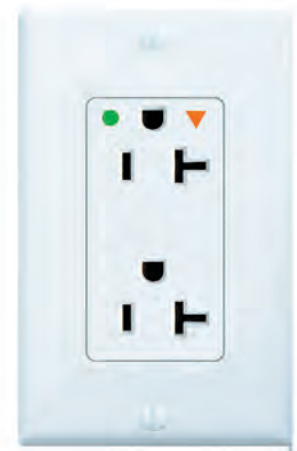
Termoplástico con aditivo
antiflama UL94, V2 para
temperaturas entre -40C°
hasta 75C° máximo.

CO 6362 IGPR

Receptáculo
y Placa Blanca
20 A 125 V~60 Hz



**TIERRA AISLADA Y
GRADO HOSPITAL**

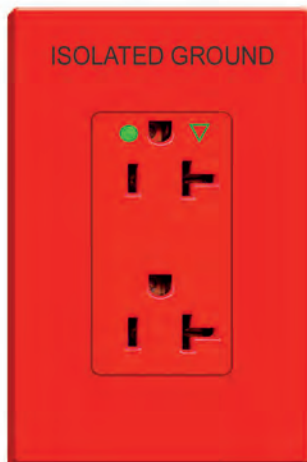


CO 6362 IGPR

Receptáculo
y Placa Roja
20 A 125 V~60 Hz



**TIERRA AISLADA Y
GRADO HOSPITAL**



* Precios incluyen la placa

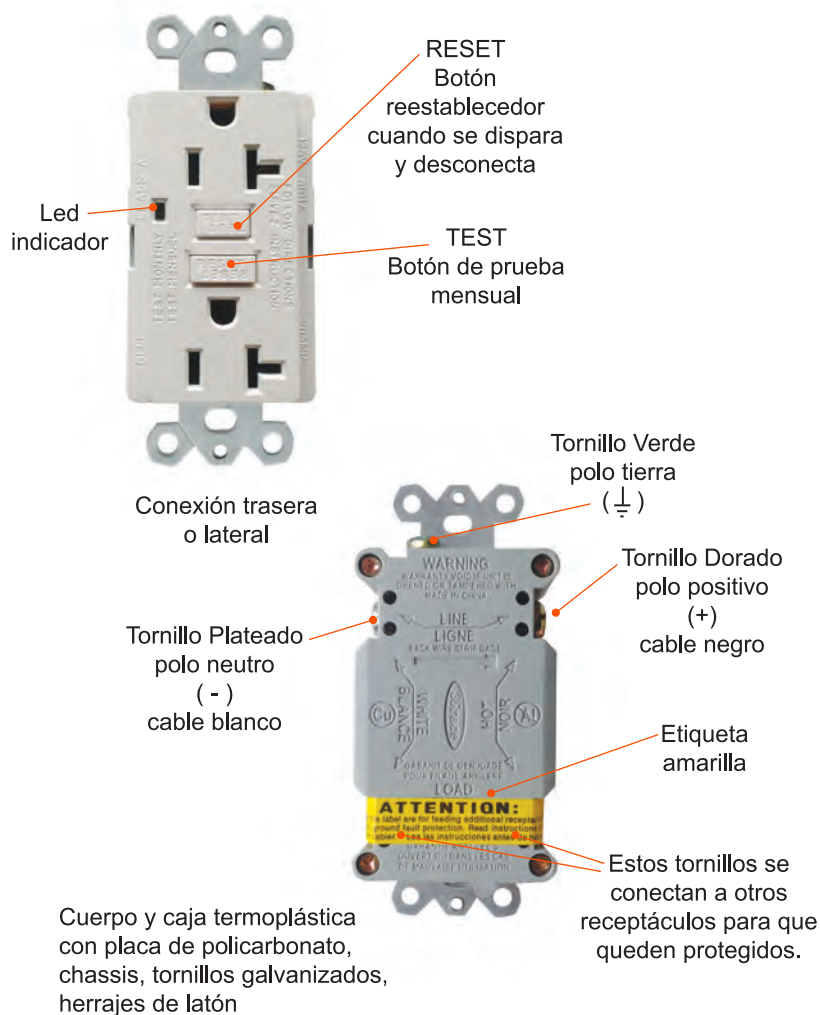


IFCT (Salvavidas) GFCI

- Auténtico “Salvavidas”, evita una descarga eléctrica en caso de riesgo de una persona o animal.
- Se obliga el uso en lugares de mucha humedad como cocinas, baños, zonas de lavado, spas, etc.
- Desconecta la energía en caso de riesgo evitando daños severos o permanentes.



¡ PROTEGE SU VIDA !



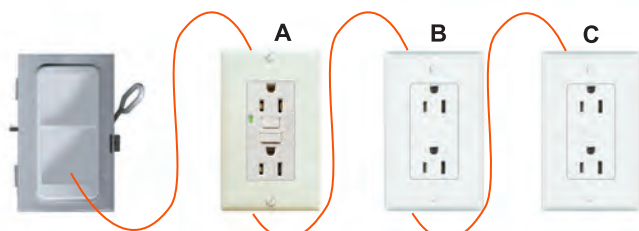
COGFCI15

Receptáculo con interruptor de falla a tierra 15 A 125 V~60 Hz



COGFCI20

Receptáculo con interruptor de falla a tierra 20 A 125 V~60 Hz



Puede hacer todo un sistema de protección con otros receptáculos sencillos o comunes conectados al mismo circuito.



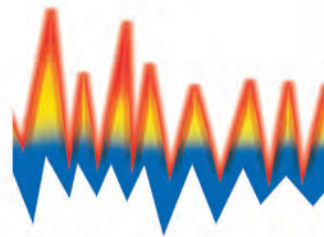
* Precios incluyen la placa

Receptáculo Supresor de Picos de Voltaje Transitorios

Alta protección para pantallas de plasma, computadoras, Scanners, camaras, equipos de audio, equipo de monitoreo, etc.

- Led indicador de proteccion
- Con filtro eliminador de ruido
- Cuerpo y placa de policarbonato con herrajes de latón
- Tiristores para permitir o bloquear el paso excedente de energía y controlar el voltaje adecuado.
- Suprime los picos de voltaje transitorio en los 3 polos:
 - Fase
 - Neutro
 - Tierra

¡Protege equipo electrónico y electrico!



140 JOULES
ENTRE LINEA Y NEUTRO

125 V~
20 A
60 Hz



* Precios incluyen la placa

Receptáculo 2 USB Alimentador iPad, iPhone, iPod, ANDROID

2 Receptáculos aterrizados polarizados 15A 125V~ y 2 cargadores USB para cámaras, móviles, teléfonos celulares, iPod, iPhone, MP3, etc.

- Placa blanca
- Puertos USB 2.0
 - 0.2 a RMS
 - 5 V DC
 - 2.1 Amp



125 V~
15 A
60 Hz



Jack Entrada Coaxial RG59

CO UTV
SIN PLACA

K UTV
CON PLACA



Jack Entrada Telefónica RJ-11 4 Hilos

CO UTEL4
SIN PLACA

K UTEL4
CON PLACA



Jack Entrada Telefónica RJ-22 6 Hilos

CO UTEL6
SIN PLACA

K UTEL6
CON PLACA



Jack Voz y Datos RJ45 8 Hilos

CO UTT
SIN PLACA

K UTT
CON PLACA



- Cableado Estructurado
- Nivel 5 Redes

Modulos DATA - COM



CO 6103B
Modulo
CIEGO



CO 6102B
Modulo RG59



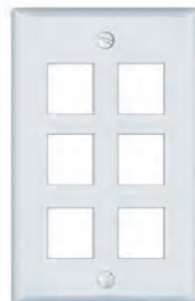
CO 6104B
Modulo RJ12



CO 6105B
Modulo RJ45

- Cableado Ext.
- Nivel 5 Redes

Placas Plásticas DATA - COM



CO 8876B
6 Modulos



CO 8874B
4 Modulos



CO 8872B
2 Modulos

Placas Plásticas con Tornillos

Ciega
CO2129B Blanco
CO2129M Marfil



Placa Doble 2 Unidades
CO2152B

1 Unidad
CO2151B Blanco
CO2151M Marfil



Duplex
CO2132B Blanco
CO2132M Marfil



Placa Doble Duplex
CO2150B

Receptáculo Redondo
CO2131M Marfil



Placa Doble Ciega
CO2137B

Vertical
CO2134B Blanco
CO2134M Marfil



Placas Plásticas sin Tornillos

Ciega
CO2129BST Blanco
CO2129MST Marfil



Piloto
CO2128BST Blanco
CO2128MST Marfil



1 Unidad
CO2151BST Blanco



Duplex
CO2132BST Blanco
CO2132MST Marfil



Receptáculo Redondo
CO2131MST Marfil



Vertical
CO2134BST Blanco
CO2134MST Marfil



Placas en Acero Inoxidable

CO97100
Ciega



CO97071
Vertical



CO97101
Duplex



CO93091-2
Redondo



CO93401
1 unidad



Placas Plásticas

CO1961G

Placa sencilla
intempérie
plástica gris
receptáculo
redondo



CO1962G

Placa duplex
intempérie
plástica gris



CO1962B

Placa duplex
intempérie
plástica blanca



Placas Intempérie Fundición Aluminio

FD1DC

Placa Decora
Horizontal metal



CO5452

Placa Decora
Vertical Metal



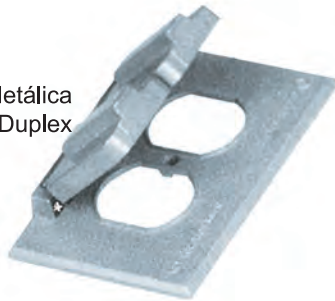
DP1A

Placa Metálica
entrada Redonda



DP02

Placa Metálica
entrada Duplex



CO5976

Placa Metálica
Duplex Vertical



Cubiertas Plásticas para Receptáculos en Intempérie

CO5977

Tapa Plástica
para
Intempérie



CO5977-2

Tapa Plástica
Doble para
Intempérie



En resistente policarbonato
Cubre su contacto en uso

Con 3 tipos de chasis: Togle, Duplex y Decora.

Con 3 tipos de chasis: Togle, Duplex y Decora
que pueden combinarse según necesidades.

Grado Industrial

CO2310R

Receptáculo
3 x 20A
125 V~



NEMA
L5-20R



3x20

CO2320R

Receptáculo
3 x 20A
250 V~



NEMA
L6-20R



3x20

CO2610R

Receptáculo
3 x 30A
125 V~



NEMA
L5-30R



3x30



CO2620R

Receptáculo
3 x 30A
250 V~



NEMA
L6-30R



3x30

CO2410R

Receptáculo
4 x 20A
125/250 V~



NEMA
L14-20R



4x20

CO2420R

Receptáculo
4 x 20A
250 V~



NEMA
L15-20R



4x20

• Doble Chassis de acero acabado galvanizado, remachado, resistente a la corrosión y uso rudo

• Compartimientos de cableado y Mordazas que aseguran un contacto continuo, que permiten supervisarlas fácilmente.

• Cuerpo termoplástico de PBT alto impacto para uso rudo, industrial o ambientes extremos

• Cara grabada con Nema, voltaje y capacidad.

• Tornillos anchos y bornes protegidos



CO2720R

Receptáculo
4 x 30A
250 V~



NEMA
L15-30R



4x30

CO2710R

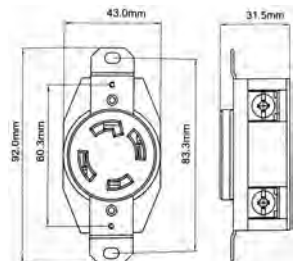
Receptáculo
4 x 30A
125/250 V~



NEMA
L14-30R



4x30



Grado Industrial

CO2311P
3 x 20A
125 V~



3x20

CO2321P
3 x 20A
250 V~



3x20

nuevo

CO2611P
3 x 30A
125 V~



3x30



• Las patas de la clavija son de latón sólido, firmemente sujetas y moldeadas.

• Cara color negro o gris

• Cara grabada con Nema, voltaje y capacidad.

• Cuerpo de policarbonato y nylon de alto impacto para uso rudo, industrial o ambientes extremos

• Abrazadera tipo glandula: asegura el cable para evitar deslizamiento

• Tapa montada al cuerpo a través de 2 tornillos tropicalizados con cabeza phillips

• Guía de conexiones grabadas para facilitar la instalación.



• Compartimientos de cableado y Mordazas que aseguran un contacto continuo, que permiten supervisarlas fácilmente.



CO2621P
3 x 30A
250 V~



3x30

nuevo

CO2411P
4 x 20A
125/250 V~



4x20



CO2421R
Receptáculo
4 x 20A
250 V~



nuevo

4x20

CO2721R
Receptáculo
4 x 30A
250 V~



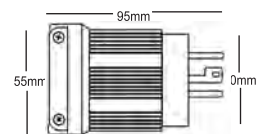
4x30

CO2711P
4 x 30A
125/250 V~



4x30

nuevo



Grado Industrial

CO2313C
3 x 20A
125 V~



3x20



CO2323C
3 x 20A
250 V~



3x20



CO2613C
3 x 30A
125 V~



3x30



Nuevo



- Cara grabada con Nema, voltaje y capacidad.
- Cara color gris
- Cuerpo de policarbonato y nylon de alto impacto para uso rudo, industrial o ambientes extremos
- Abrazadera tipo glandula: asegura el cable para evitar deslizamiento
- Tapa montada al cuerpo a través de 2 tornillos tropicalizados con cabeza phillips

- Guia de conexiones grabadas para facilitar la instalación.



- Compartimientos de cableado y mordazas que aseguran un contacto continuo, que permiten supervisarlas fácilmente.



CO2623C
3 x 30A
250 V~



3x30



CO2413C
4 x 20A
125/250 V~



4x20



CO2423C

Receptáculo
4 x 20A
250 V~



4x20

CO2723C

Receptáculo
4 x 30A
250 V~



4x30

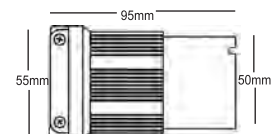


CO2713C

4 x 30A
125/250 V~



4x30



Nivel Comercial

CO5360SQ

Sensor empotrable cuadrado

360° 12m de Diámetro
125 V~
800 W 50/60 Hz

Tiempo de reacción:
5 segundos a 7 minutos
Ajustable en luz y sensibilidad



FL5360 SQ

Sensor para Techo Empotrable

360° 12mts. de Diámetro
125 V~ 800 W
50/60 Hz
Detección:
360° hasta 12 mts.
de distancia
y 24 mts. de diámetro



Para fijarse con tornillos
o resortes tipo ratonera



FL361-1

Sensor Infrarojo de Movimiento para Sobreponer

360° 24mts.
800W
125 V~
50/60 Hz
360 hasta 12 mts.
de distancia
y 24 mts. de diámetro



Para instalarse de 1.5 a 3.5 metros

PIR Triple detector



¡El más vendido!

CO5360

Sensor para techo

360° 24mts.
125 V~ AC
800W • 50-60Hz
Detecta hasta 360°
en una distancia
de 12 mts.
Ajustable en luz y sensibilidad



PIR Triple detector



CO5360B

Sensor para techo

360° 12mts. de Diámetro
125 V~ AC
800W • 50-60Hz
8seg-9min
Detecta hasta 360°
en una distancia de 6 mts.
Ajustable en luz y sensibilidad

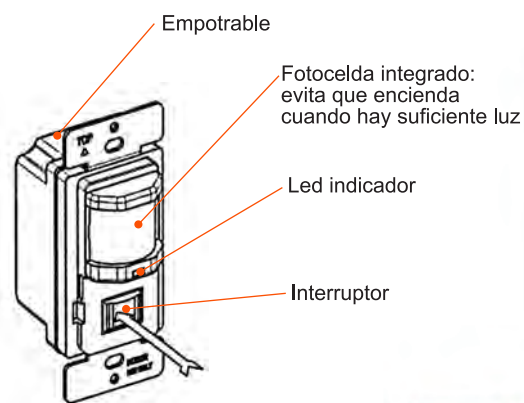


Control de iluminación con Sensor de Movimiento o Presencia 150° PIR

Controla incandescentes, halógenos, balastra electrónica, fluorescentes ó leds

Modelo..... **CO WOSS**
 Alimentación..... **120V~ 60Hz**
 Detecta..... **150°**
 Incandescentes..... **500W 120V~ 60Hz**
 Fluorescentes..... **500VA /120V~ 60Hz**
 Motor..... **1/8 Hp 120V~ 60Hz**
 Temp.de trabajo..... **32°-131°F**
 Tiempo graduación: **15 seg. a 30 min.**

Detecta a una distancia de 9 mts. largo y 10.80 mts. a lo ancho



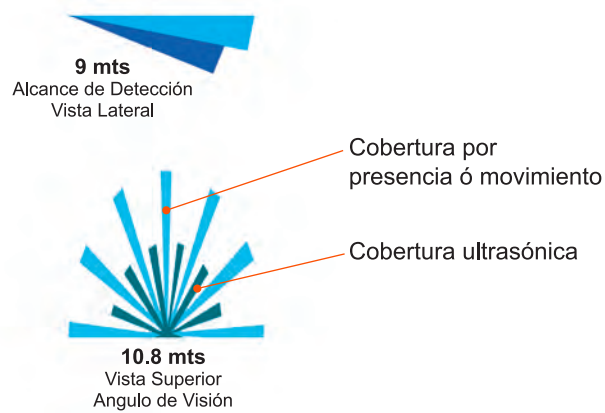
Sensor de Movimiento, Presencia y Sonido Multitecnología

Controla incandescentes, halógenos, fluorescentes, balastra electrónica y motor

Multitecnología: Pasivo infrarojo y Ultrasónico

Combinación de detección ultrasónica con detección infrarojo pasiva para lograr la máxima sensibilidad en áreas con variedad de patrones como aulas escolares, oficinas, áreas comerciales, áreas públicas, cubículos, etc.

Modelo..... **CO MWOS**
 Alimentación..... **120/277V~ 60Hz**
 Detecta..... **180°**
 Incandescentes..... **800W 120V~ 60Hz**
 Fluorescentes..... **800VA /120V~ /1600VA 277V~ 60Hz**
 Motor..... **1/4 Hp 120V~ 60Hz**
 Temp.de trabajo..... **32°-131°F**
 Tiempo graduación: **15 seg. a 30 min.**



NUEVOS

Sensor de Presencia 360° Infrarojo PIR

Modelo Cenital

Aplicación en gabinete, luminaria, en caja o falso plafón.
Se puede empotrar en una luminaria para evitar una instalación adicional y al mismo tiempo controlar otras luminarias.

CO 50H

120/277VAC 50/60Hz
360°
Balastra Fluorescente
800W 120V~ 60Hz
Balastra Fluorescente
1200W 277V~ 60Hz
Motor 1/4 hp 120V~ 60Hz
Halogeno 800W 120V~

Incluye 2 lentes: uno para bahia alta y otro para bahia baja

Cobertura 360°



FUNCIONAMIENTO EN



360°

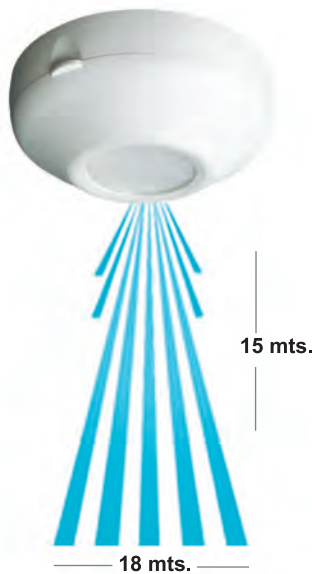


AUTO



LUZ NATURAL

Lente Fresnel Plano



Lente Fresnel Concavo



Para espacios stander en alturas comunes entre 2 y 6 metros.



Para espacios con mucha altura como naves industriales, grandes almacenes, auditorios, gimnasios, iglesias, etc.



Con opción para retirar la base con tubo y fijarlo sobrepuesto en el techo



Ajustes al tiempo de atraso de apagado

Nivel de luz ambiental

Nivel de sensibilidad

Led indicador

Nuevos

Sensor de Presencia 360° Infrarojo PIR

Modelo Cenital

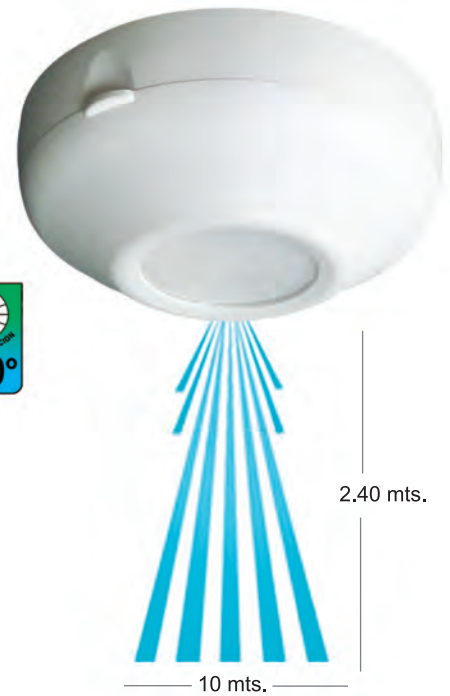
Muy práctica aplicación empotrable en falso plafón, en caja de conexión, directamente al luminario o sobrepuesto a una superficie plana.

CO 52V

- Para falso plafón
- 120/277V~ 50/60Hz
- 360°
- Incandescente
- 800W 120V~ 60Hz
- Balastro Fluorescente
- 800W 120V~ 60Hz
- Balastro Fluorescente
- 1200W 277V~
- Motor 1/4 hp 120V~ 60Hz

Detecta a una altura 2.40 mts.
Diametro de cobertura 10 mts.

Cobertura 360°



FUNCIONAMIENTO EN



Con opción para retirar la base con tubo y fijarlo sobrepuesto en el techo

Cable de 90cm de largo Uso rudo



Se puede separar la base roscada y atornillarlo directamente



Fácil sujeción a plafón



- Ajustes al tiempo de atraso de apagado
- Nivel de luz ambiental
- Nivel de sensibilidad
- Led indicador

nuevos

Sensor de Presencia 360° Infrarojo PIR Empotrable, Bajo Voltaje

CO 50L

Bajo Voltaje 24V
Incluye Zumbador
Led Indicador

Para controlar la iluminación
en grandes áreas

Detecta a una altura 2.4 mts.
Profundidad 13 mts.

**Requiere controlador
PowerPack CO 24**



FUNCIONAMIENTO EN



360°



AUTO



LUZ NATURAL



Altura de instalación
2.4 mts

9 mts
Alcance de Detección
Vista Lateral



13 mts
Vista Superior
Angulo de Visión

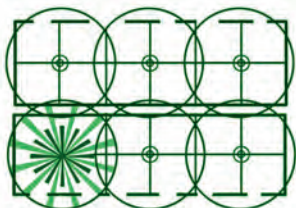
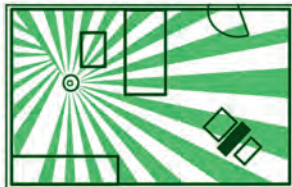
Ajustes de Luz,
sensibilidad,
y tiempo



Power Pack Controla hasta 6 sensores CO 50L

CO MPP24

120 / 230 / 277V~ 50/60 Hz
Balastra Fluorescente 20A 120/277V~
Incandescente 20A 120V~
Motor 1 Hp 120 / 240VA
150 mA
Clase 2



nuevos

Nivel Comercial

COSE61

Sensor para muro
180° 12mts.

100-130V~
800W • 50-60Hz
IP44
Detecta 180°
hasta 12 mts.



COSE05

Sensor para muro
180° 9mts.

100-130V~
800W • 50-60Hz
Detecta 2-11m
a 180°



CO1538B
CO1538N

Sensor 1 Spot
180° 11mts.
Blanco ó Negro

100-130V~
150W 50-60Hz
Detecta a una de distancia: 11m
Cobertura: 180°
IP44



CO15238B
CO15238N

Sensor 2 Spot
180° 11mts.
Blanco ó Negro

100-130V~
300W 50-60Hz
Detecta a una de distancia: 11m
Cobertura: 180°
IP44



CO6890 (105/285V~)

Fotocontrol multivoltaje

- Opera desde los 105 Volts, hasta los 285 Volts.
- 1800 W Tungsteno
- 1000 VA Balastra
- 50/60 Hz



CO6890GY

Fotocontrol

- 240V~
- 1000 W Tungsteno
- 1200 VA Balastra
- 50/60 Hz



CO6890GY *

Fotocontrol

- 120V~
- 1800 W Tungsteno
- 1000 VA Balastra
- 50/60 Hz



COF115A

Interruptor fotoelectronico

- 125V~ AC • 10 A • 50-60Hz



Puede montarse en una placa y controlar un circuito una a más luminarias, NO excediendo su capacidad.

COM2A2R

Receptaculo fotocelda con mensula

- 480V~ 1000W
- 1800VA 60Hz
- Mensula **extragruesa** 1/8" (2mm) acabado galvanizado para intempérie
- Acabado galvanizado para intempérie
- Sistema enchufable entra-gira-cierra
- Cable de 35cm de cobre, calibre 14 AWG 105° 600V~



NOM

COM2A *

Receptáculo fotocelda

- 480V~ 1000W
- 1800VA 60Hz
- Sistema enchufable entra-gira-cierra
- Cable de 30cm de cobre, calibre 14 AWG
- Cuerpo de baquelita CE / ROHS / NOM / ANCE



COM2A2

Receptáculo fotocelda con mensula

- 480V~ 1000W
- 1800VA 60Hz
- Mensula delgada 1/16" (1.2mm) acabado tropicalizado para intempérie
- Sistema enchufable entra-gira-cierra
- Cable de 30cm de cobre, calibre 18 AWG 105° 600V~
- Cuerpo de GFPA, resistente a 120°C



* ¡DISPONIBLE PROXIMAMENTE!



PROTECTOR de Aparatos Eléctricos

Protección de la instalación eléctrica de toda la casa

Interrumpe la energía eléctrica cuando rebasa los límites de Alto y bajo voltaje y la reanuda en condiciones óptimas, cuidando de su inversión en casa: Pantallas de plasma, equipo de sonido, equipo de computo, electrdomesticos, etc



¡Fácil de instalar!
Se monta en un gabinete o caja con riel Din.

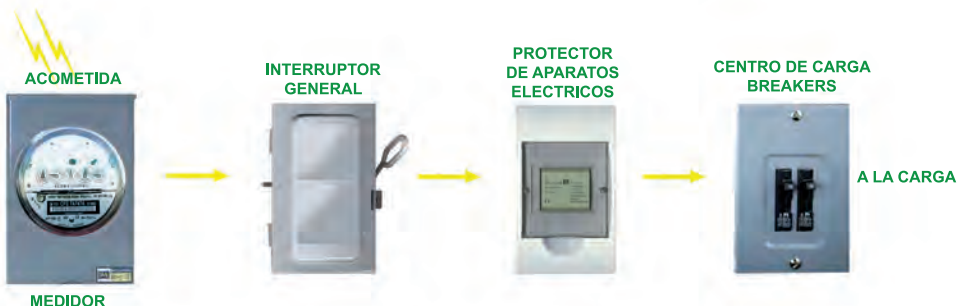
Gabinete Multifuncional Masterbox

Caja plástica con ventana de acrílico abatible con el protector. Estético gabinete para instalar en interior o exterior

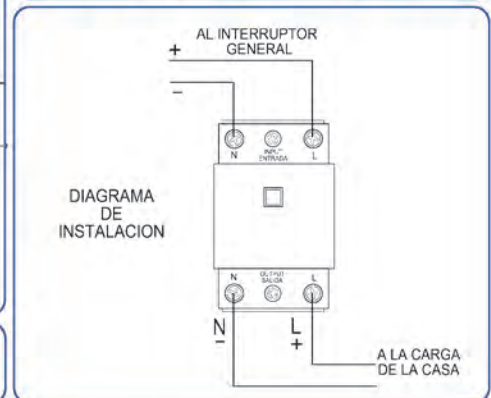
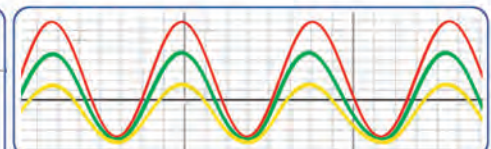


Trabaja automáticamente:
apaga en sobrecarga o bajo voltaje y enciende cuando se regula la corriente

32 Amperes para un depto.:
Cubre una vivienda pequeña, en casas grandes deberá colocar un Protector por cada circuito



Protector de Aparatos eléctricos 110V~ 60 Hz max. 32 Amp		
CLAVE CO PRO 110	Sobrecarga 140 / 145V~ (APAGA) Corriente regulada (ENCIENDE) Bajo voltaje 85 ± 5 V~ (APAGA)	ESPECIFICACIONES TECNICAS VOLTAJE 110V~ FRECUENCIA 60 Hz CAPACIDAD MAX. 32 Amp MAXIMA CARGA 6.6 VA DIMENSIONES 8 X 5 X 6.5cm
CLAVE CO 3SL15-11 CON GABINETE		
Protector de Aparatos eléctricos 220V~ 60 Hz max. 32 Amp		
CLAVE CO PRO 2201	Sobrecarga 260 / 270V~ (APAGA) Corriente regulada (ENCIENDE) Bajo voltaje 170 ± 5 V~ (APAGA)	ESPECIFICACIONES TECNICAS VOLTAJE 220V~ FRECUENCIA 60 Hz CAPACIDAD MAX. 32 Amp MAXIMA CARGA 6.6 VA DIMENSIONES 8 X 5 X 6.5cm
CLAVE CO 3SL15-22 CON GABINETE		
OBSERVACIONES	* SOLO PROTEGE UNA FASE DE UN HILO POSITIVO A 110 V~ ó 220 V~ * CUIDADO DE NO REBASAR LOS 32 AMPERES DE CAPACIDAD	





Interruptor Hotelero por Tarjeta Ahorrador de Energía

COIN530

Solo retire la tarjeta y corta la energía electrica de una habitación, insertela para energizar nuevamente



Línea Hotelera

125V~
30 A
60 Hz

Interruptor de Tiempo (Timer) Digital - Programable

CO T02

- 18 funciones pares ON - OFF
- Programable 7 días las 24 horas
- Programación exacta al ser digital
- Pila de respaldo
- Con opción al azar
- Contacto polarizado



36 funciones de encendido y apagado diarias

120V~ 15 A
1200W
1/2 HP 60Hz



Timmer Digital Programable 7 días, 16 eventos por semana

CO HET01

120V~ 60 Hz
Pantalla de LCD digital
Carga resistiva 15A 1800W
Tungsteno 1200W
Motor 1/2 Hp

PROGRAME: Iluminación interior, Iluminación exterior, Estacional, Ventiladores; Baños, etc.

Tiene funcionamiento aleatorio, para en caso de no estar en casa encender diferentes luces a diferentes horas y diferentes días.

Pantalla LCD digital
Operación manual o automática



El interruptor programable, substituye a un interruptor estándar para controlar luces incandescentes, fluorescentes, de halógeno, equipo de musica, aire acondicionado, aparatos eléctricos.

Interruptores Intemperie WEATHERPROOF IP56

A PRUEBA DE AGUA, NIEVE,
AMBIENTES EXTREMOS

IDEAL PARA ZONAS
HUMEDAS O SALINAS

MATERIAL
TERMOPLASTICO

MASA Y PALANCA DE
MATERIAL FENOLICO

PERFORACION PARA
CANDADO

IP56 USO RUDO

CO3120

Un polo
1Polo + Neutro
+Tierra
20A
500 V~ CA
50/60 Hz



Polo Sencillo

CO3525

Doble polo
3Polos + Neutro
+Tierra
35A
500 V~ CA
50/60 Hz



Doble Polo

Interruptores con Fusibles

MATERIAL
TERMOPLASTICO

MASA DE CERAMICA
AISLANTE

COMPARTIMIENTO
CON FUSIBLES

CO612

2 x 32A
380 V~
60 Hz



CO613

3 x 32A
380 V~
60 Hz



Interruptor Tipo Flotador para Bombas

COLY3

¡Ideal para cisternas,
Tanques elevados y pozos!

16A 125V~
4A 220V~



CO983

Interruptor
Tipo Togle
con placa Metálica
para exterior
15A
125V~
60hz



CO AO5

Sensor de Movimiento y Alarma

- Anunciador de paso o Alerta
- Detecta a una distancia de 8 m.
- Visión de 140°
- Alimentación: Pila 9V (No incluida)
- Nivel de sonido: 60 db



CO 660

Alarma con Detector de Humo

- Instalarse en zonas con riesgo de incendio: cerca de aparatos eléctricos o material que pueda consumirse con el fuego
- Uso interior
- Alarma 85 dB
- Alimentación: Pila 9V (No incluida)



CO DO3

Timbre Inalambrico DingDong con Doble Control Remoto

Timbre Movil Para Casa, Oficina, Escuelas

Alimentación Timbre: 125 V~ • 60 Hz

Alimentación Botones: Pila AA (No incluidas)

Clavija integrada

Led indicador

Nivel de sonido: 65 db (ajustable)



Campanas Eléctricas Base plástica

- CO4-7 Campana Doméstica 7cm.
- CO4-10 Campana Industrial 10cm.
- CO4-15 Campana Industrial 15cm.
- CO4-20 Campana Industrial 20cm.
- CO4-25 Campana Industrial 25cm.

- Base plástica de larga duración con protección UV
- Cubiertas metálicas, gruesas, cromadas



CO4-25



CO4-20



CO4-15



CO4-10



CO4-7

CO18AT7

Techo o Plafon
31 x 31cm
35W
Extrae
330m³ x hora



CO12AT3

Techo o Plafon
24.5x24.5cm
25W
Extrae
120m³ x hora



• Extracción Axial para Ducto



• Extracción Directa

Persiana protectora

• Extracción Directa, Empotrado a muro

CO25B

Muro Solido
34 x 34cm
40W
Extrae
700m³ x hora



CO15AT3

Techo o Plafon
27.5 x 27.5cm
35W
Extrae
210 m³ x hora



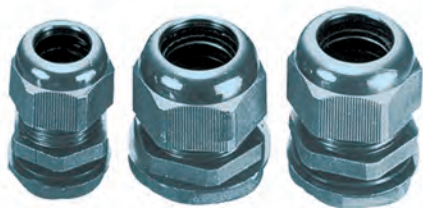
CON LUMINACION

con lámpara
de 22 Watts

CO20B

Muro Solido
30 x 30cm
35W
Extrae
500m³ x hora





PRENSAESTOPAS Nylon 6-6 Empaque de Hule vulcanizado, Resistente a grasas y aceites

CLAVE	DIAMETRO DE ENTRADA	PRECIO C/U
COPG7	M12 3-6.5mm	
COPG9	M16 4.8mm	
COPG11	M18 5-10mm	
COPG13.5	M20 6-12mm	
COPG16	M24 9-14mm	
COPG19	M25 12-15mm	
COPG21	M27 13-18mm	
COPG24	M34 15-22mm	
COPG29	M30 18-25mm	
COPG36	M36 20-31mm	
COPG42	M45 28-38mm	
COCN40	40mm	
CONPT13	1/2"	
CONPT19	3/4"	
CONPT25	1"	

Nuevos



- Con punta guía de latón
- Alta resistencia al jalon, hasta más de 200 Kilos
- Con elongación de 25 a 30%

GUIA para cableado Nylon 6

COSP5	5 metros
COSP10	10 metros
COSP15	15 metros
COSP20	20 metros
COSP25	25 metros
COSP30	30 metros



TACOS DE FIJACION Adhesivos Nylon 6-6

CLAVE	Entrada de Collarin	Bolsa de 100 piezas
CO 101	20 x 20mm entrada 5mm	
CO 102	25 x 25mm entrada 6.2mm	
CO 103	30 x 30mm entrada 6.4mm	
CO 104	40 x 40mm entrada 10.8mm	



COLLARINES ajustables para cableado eléctrico Nylon poliamida 6/6 Color NATURAL, transparente

UL-94V, para -40°C a 85°C

CLAVE		LARGO	ANCHO	Bolsa de 100 piezas
CO 100M	Color natural	100mm x	3 mm	
CO 150 I	Color natural	150mm x	4 mm	
CO 200 S	Color natural	200mm x	4 mm	
CO 250 I	Color natural	250mm x	4 mm	
CO 300 S	Color natural	300mm x	4.8 mm	
CO 380 S	Color natural	380mm x	4.8 mm	



REGLETAS DE CONEXIÓN, Transparente 12 pares de tornillos

Precio unitario

COTB8	380volts	95x16mm	6A
COTB10	380volts	117x20mm	10A
COTB12	380volts	140x24mm	16A
COTB16	380volts	160x26mm	20A
COTB30	380volts	170x25mm	30A
COTB60	380volts	193x30mm	60A

Cajas de Fundición de Aluminio Inyectado

con pintura electrostática horneada, larga duración, soporte a impactos, cubiertas herméticas a prueba de líquidos y solidos, con tornillo de tierra y tapones roscados.

CO1113

Condulet
1/2" FS
3 salidas



CO1114

Condulet
1/2" FS
4 salidas



CO1116

Condulet
3/4" FS
3 salidas

\$ 36,00



Tapa Rectangular Ciega 4 Tornillos Aluminio

COBP10



Incluye empaque hermético

F150BSV (Verde)
F150BSG (Gris)

Base cuadrada
Gris ó Verde
150 W 125V~



Luminarios para exterior

- Usan Lampara Par 20 / 30 / 38
- Eternas, de Aluminio Inyectado
- Cuentan con empaque contra proyecciones de agua



F1502AB (Blanca)
F1502AG (Gris)

Base redonda doble
2x150 W 125V~

CO1117

Condulet
3/4" FS
4 salidas



F 150B (Blanca)
F 150G (Gris)

Porta spot sin base
Gris ó Blanca
150 W 125V~



Tapas de Aluminio con Empaque

CO CR1B (Blanca)
CO CR1G (Gris)

Tapa Redonda 1/2"
1 Entrada Intemperie



CO CR2B (Blanca)
CO CR2G (Gris)

Tapa Redonda 1/2"
2 Entradas Intemperie



CO CR3B (Blanca)
CO CR3G (Gris)

Tapa Redonda 1/2"
3 Entradas Intemperie



F 150 ESCV (Verde)
F 150 ESCG (Gris)

Con estaca
sin cable
150W
125V~

F 150BRG (Gris)
F 150BRE (Verde)
F 150BRB (Blanca)

Base Stiber
Verde brillante
ó Blanca
150 W 125V~





CO 505

Luminaria
Sub-Acuatica



CO 501

Luminaria
Sub-Acuatica
de Rejilla



CO U506

Luminaria
Sub-Acuatica
con estaca



CO U502

Luminaria
Sub-Acuatica
de Rejilla
con estaca



• Cristal termotemplado

• Fundición aluminio
alto brillo

• 50 W • 12 V~

• Sumergibles
• IP 6-8



CO U504

Luminaria
Sub-Acuatica
Vicera
con estaca

Luminarios Leds para Piso

CO 503LE

LEDS 3W
Multivoltaje
100-260V~
3000K 250Lm
50,000 Horas
Ø 10 x 8,5cm



CO 506LE

LEDS 6W
Multivoltaje
100-260V~
3000K 500Lm
50,000 Horas
Ø 15 x 9cm



CO 509LE

LEDS 9W
Multivoltaje
100-260V~
3000K 750Lm
50,000 Horas
Ø 16 x 9cm





CONNECTOR

Receptáculos Tapa Hermética Botón Pull-Up

Receptáculo montado en un soporte de bronce ó acero inoxidable, abatible, en un paso entra en una caja y al cerrar queda oculto y solo es visible la tapa hermética.

CUANDO JALA EL BOTON, LA TAPA DE ARRIBA SE LIBERA Y SALE

CO HDC-4-5 A

- 2 Receptáculos 15A 125 V~ 60Hz En Acero Inoxidable



CO HDC-4-5

- 2 Receptáculos 15A 125 V~ 60Hz En Bronce



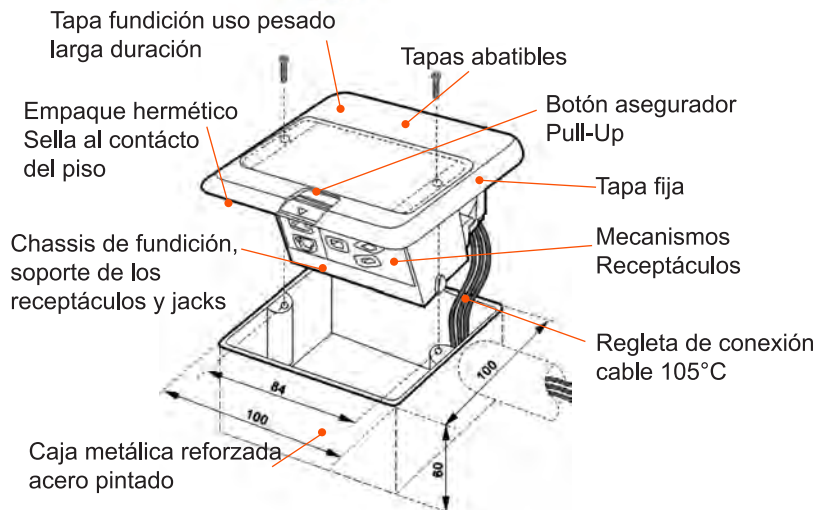
CO HDC-4-2

- 2 Jacks voz y datos 8 hilos RJ45 En Bronce



CO HDC 4-8 USB

- 2 Conectores USB En Bronce



CO HDC-4-6

- 3 Jacks telefónica 6 hilos RJ11 En Bronce



Receptáculos Tapa Hermética con botón Pull-Up, caja y tornillos de fijación para Escritorio, Cocinas, Laboratorios, etc.

- 2 Receptáculos 15A 125 V~ 60Hz



CO HDC 1107 A
ACERO INOXIDABLE



CO HDC 1107
BRONCE



Receptáculos Doble Tapa Hermética

CO HDC 1107 DA
ACERO INOXIDABLE



CO HDC 1107 D
BRONCE



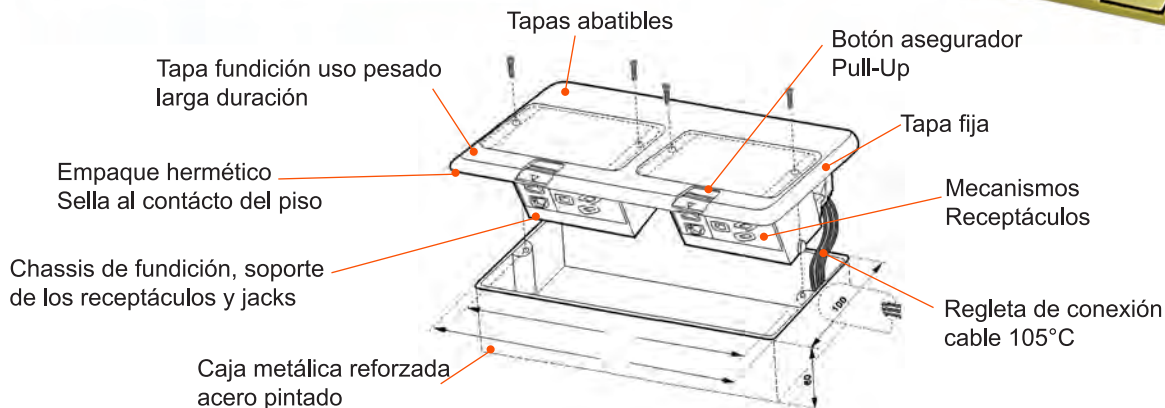
CO HDC 1107 CA
ACERO INOXIDABLE



- 2 Receptáculos 15A 125 V~ 60Hz
- 3 Jack voz y datos 8 hilos RJ45



CO HDC 1107 C
BRONCE



Receptáculos Modulares con Tapas y Cajas Herméticas

Un receptáculo de electricidad y una combinación con
Jacks: RJ45 / RJ11 / RJ59 / RCA / USB / HDMI / VGA

- 1 Receptáculo
15A 125 V~ 60Hz



CO HDC-4-8 RJ11

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



RJ11

CO HDC-4-8 RJ45

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



RJ45

CO HDC-4-8 HDMI

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



HDMI
TV Digital

CO HDC-4-8 RCA

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



RCA
Audio y Video

CO HDC-4-8 VGA

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



VGA
Macho

CO HDC-4-8 VGA

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



VGA
Hembra

CO HDC-4-8 USB

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



USB

CO HDC-4-8 RG59

\$ \$ Acero Inoxidable
\$ \$ Bronce



RG59

Modulos intercambiables:

RJ45 \$ 40.00	RJ11 \$ 40.00	VGA Hembra \$ 60.00	VGA Macho \$ 60.00
RCA \$ 40.00	RG59 \$ 40.00	USB \$ 40.00	HDMI \$ 140.00

Placas con Boton Pull-Up

Tapa hermética fundición en Bronce ó Aluminio con Caja metálica, receptáculo, Jack y Tornillos de fijación.

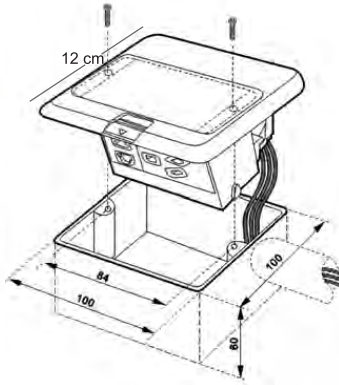
Placa Cuadrada

Fabricada en fundición - Uso tráfico pesado

Tapa
12 x 12cm



En aluminio cepillado anodizado
tipo acero inoxidable



1 Receptáculo de 16A 250V~ 60Hz
acepta clavijas:



Combinado con 1 JACK RJ45 (CAT6)



CO HDC-4A
TAPA DE ALUMINIO

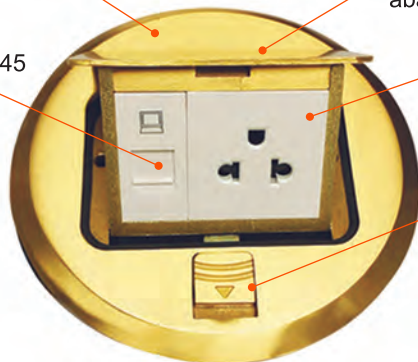


Placas Redondas Amplias

Fabricada en fundición - Uso tráfico pesado

Tapa 15cm
de diámetro

Jack RJ45

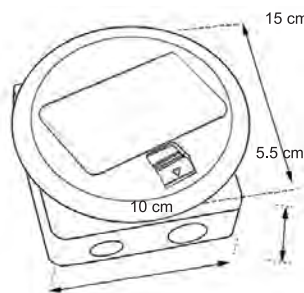


Tapa
abatible

Receptáculo
electricidad

Boton
Pull-Up

CUANDO JALA EL BOTON, LA TAPA
DE ARRIBA SE LIBERA Y SALE



CO HDC-R
TAPA DE BRONCE



En aluminio cepillado anodizado
tipo acero inoxidable



CO HDC-RA
TAPA DE ALUMINIO



Receptáculos Entrada Universal con Tapas y Cajas Herméticas para usar en piso

4 Receptáculos montados en un soporte de bronce, abatible, en un paso entra en una caja, al cerrar queda oculto y solo es visible la tapa hermética.

Cuentan con un seguro medio para dejar a la vista 2 servicios ó 4 servicios si suelta el seguro

CO HDC 8400 U

Receptáculos Universal Doble Vertical

Tapa hermética abatible de Bronce, con botón Pull-Up, caja y tornillos de fijación

- 4 Receptáculos Universal
10A 250 V~ 60Hz
15A 125 V~ 60Hz



CO HDC 8400 UR

Receptáculos Universal y Jacks RJ45 Doble Vertical

Tapa hermética abatible de Bronce, con botón Pull-Up, caja y tornillos de fijación

- 2 Receptáculos Universal
10A 250 V~ 60Hz
15A 125 V~ 60Hz
- 3 Jack voz y datos
8 hilos RJ45



Receptáculos con Interruptor por Falla a Tierra (Salvavidas) GFCI

Tapa hermética abatible de Bronce, con botón Pull-Up, caja y tornillos de fijación

- Receptáculos para Piso en Consultorios, Cocinas, Baños, Spas, Laboratorios, etc.
- Alta protección, evita descargas eléctricas, interrumpiendo el paso de energía.
- Protege en lugares húmedos, permanentes.
- Desconecta la corriente en caso de riesgo.



CO GFCI 15 B

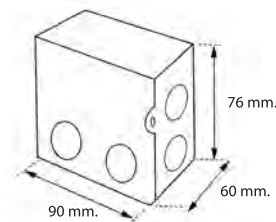
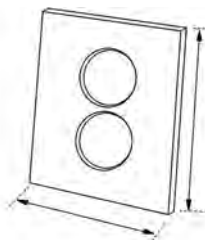
- 2 Receptáculos GFCI
15A 125 V~ 60Hz



Receptáculos con Tapa y Tapones Roscados

1 Tapon con caja metálica

- 15A 125 V~ 60Hz
- Tapa de rosca
- Casquillo plástico
- Receptáculo Sencillo 2 Polos 3 Hilos
- Caja Metálica de Conexión
- Empaques y Tornillos



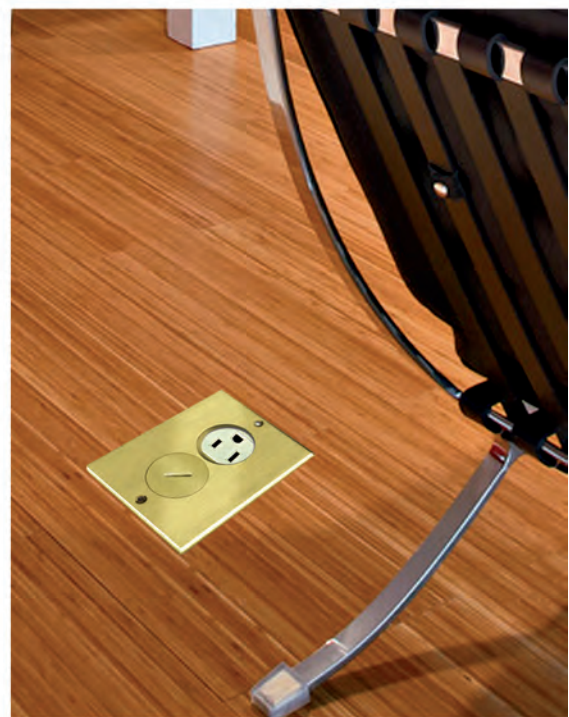
CO 817
BRONCE

CO 817
ACERO INOXIDABLE



2 Tapones sin caja metálica

- 15A 125 V~ 60Hz
- Tapa de rosca
- Casquillo plástico
- Receptáculo Duplex 2 Polos 3 Hilos
- Caja Metálica de Conexión
- Empaques y Tornillos



CO 5797
BRONCE

2 Tapones con caja metálica

- 15A 125 V~ 60Hz
- Tapa de rosca
- Casquillo plástico
- Receptáculo Duplex 2 Polos 3 Hilos
- Caja Metálica de Conexión
- Empaques y Tornillos



CO 5797 FBA
BRONCE

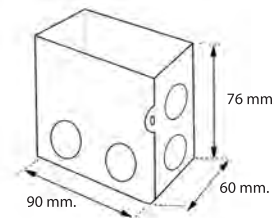
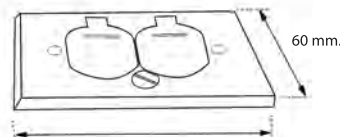
CO 5797 FBA
ACERO INOXIDABLE



Receptáculos y Placa de Bronce con Tapas Abatibles

con seguro para liberar 1 ó 2 servicios

- 15A 125 V~ 60Hz
- Receptáculo Duplex 2 Polos 3 Hilos
- Caja metálica de conexión
- Empaque y Tornillos



CO 5797 B
Bronce



CO 5797 A
Bronce Niquelado

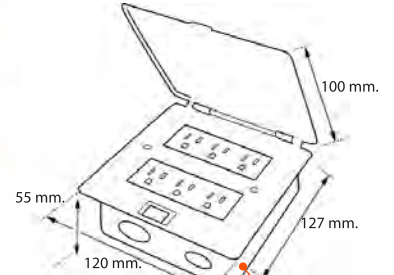


NUEVO

CO HDC-4-5 P PLANA

Receptáculos
Incluye tapa de Bronce abatible, de bajo perfil
Tiene muy poca profundidad y ofrece 6 servicios

- 6 Receptáculos
15A 125 V~ 60Hz



Caja metálica galvanizada



CO HDC-4-8 P PLANA

Receptáculos para Piso,
Escritorio, Sala de Juntas, etc.
Ofrece 6 servicios en muy poco espacio
Incluye tapa de Bronce abatible, de bajo perfil
Tiene muy poca profundidad.

- 3 Receptáculos
15A 125 V~ 60Hz
- 3 Jack voz y datos
8 hilos RJ45



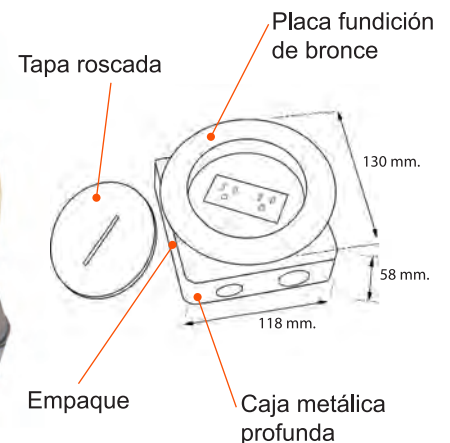
CO HDC-4-5 R WATERPROOF

Receptáculos con tapa redonda hermética de Bronce roscable,

- 2 Receptáculos
15A 125 V~ 60Hz
- Empaque
- Caja metálica
- Tornillos

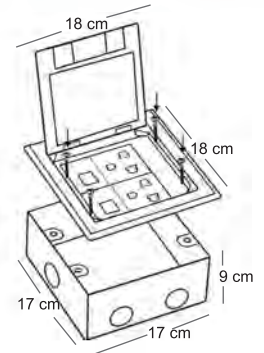
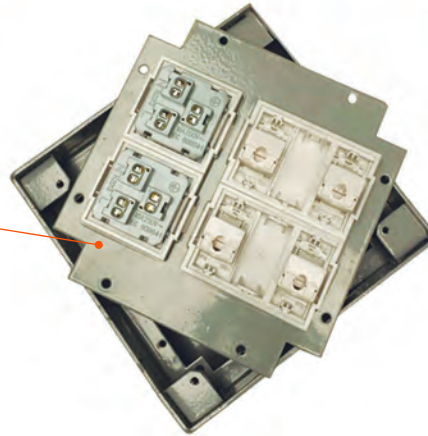


A PRUEBA DE AGUA



Caja con 2 Receptáculos 16A 250V~ 60Hz con 4 JACKS RJ45 (CAT6)

* Con opción a intercambio de Módulos: ver listado



Elegante multifuncional

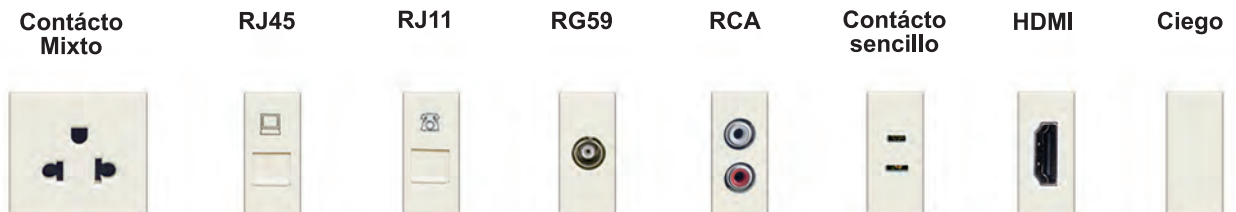
CO HDC-180
TAPA DE BRONCE



CO HDC-180A
TAPA DE ACERO INOXIDABLE



Modulos intercambiables:



Receptáculos con Tapa plástica

- Disponibilidad de Receptáculos en Mesas de trabajo, Sala de juntas, Laboratorios, Mesas de Trabajo, etc.
- Material plástico NO conductor.
- * Con opción a intercambio de Módulos: ver listado

Caja Redonda



Color Negro

CO HDC-RP
TAPA DE PLASTICO

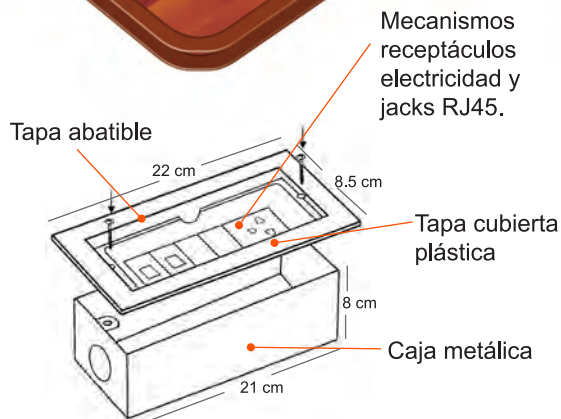


1 Receptáculo de 16A 250V~ 60Hz
acepta clavijas:



Combinado con 1 JACK RJ45 (CAT6)

Caja Multifuncional



Color Negro



2 Receptáculos de 16A 250V~ 60Hz
acepta clavijas:



Combinado con 2 JACKS RJ45 (CAT6)



CO HDC-PN
TAPA DE PLASTICO NEGRO

