

Electric Perú



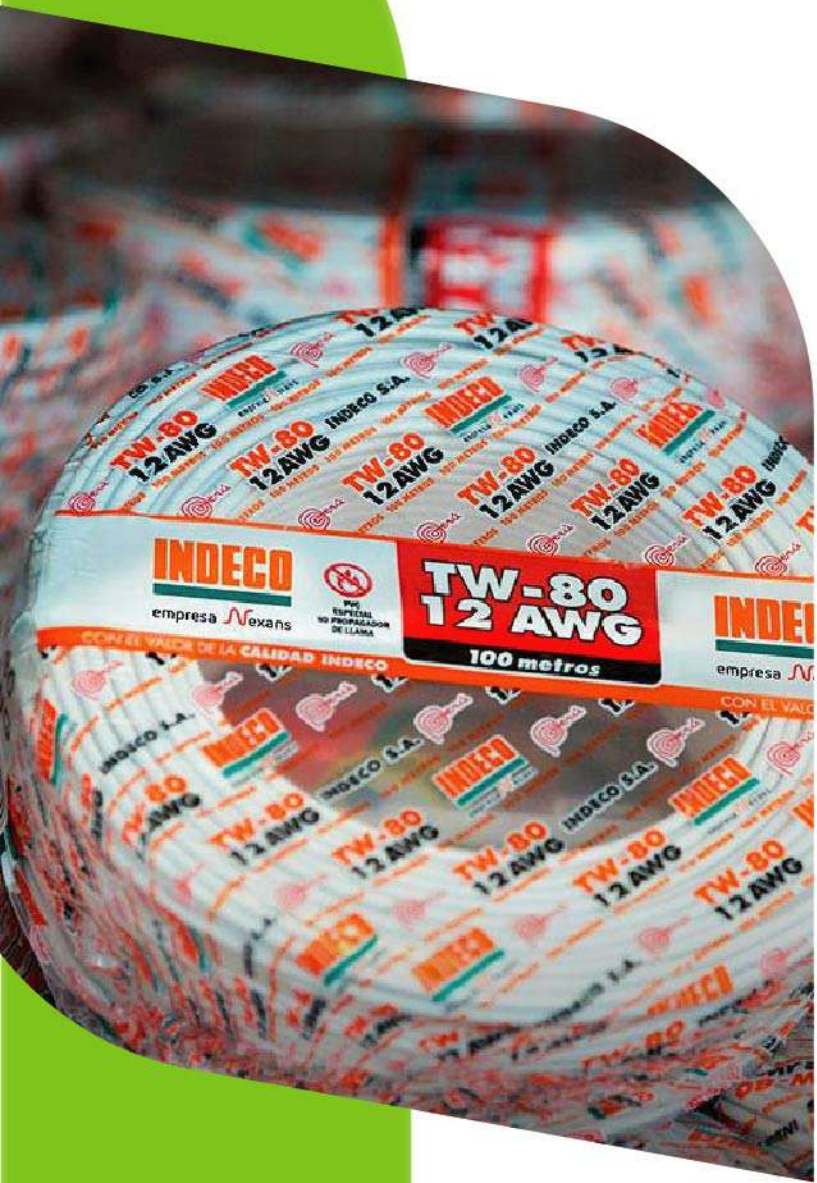
Somos
Distribuidores
Autorizados



ventas@electricperu.com
www.electricperu.com



982 109 903
965 937 578



MISIÓN

La visión de Ferretería Electric Perú es ser la principal proveedora de soluciones eléctricas en el mercado peruano, ofreciendo productos de alta calidad, servicio excepcional y asesoramiento experto. Buscamos ser reconocidos como el socio confiable y preferido para todos los proyectos eléctricos, impulsando el crecimiento y la innovación en el sector.

VISIÓN

Nuestra visión en Ferretería Electric Perú es liderar el mercado nacional como la opción preferida en suministros eléctricos, ofreciendo productos de calidad, servicio personalizado y soluciones innovadoras. Nos esforzamos por ser el socio confiable y de confianza para todos los proyectos eléctricos en el Perú.

CATEGORÍA
3M

Electric Perú



CATEGORÍA
3M

CINTA AISLANTE

Adhesión y resistencia para necesidades diarias

Para tareas cotidianas de aislamiento, tracción y marcado de cables

Adecuado para usos moderados en interiores y exteriores protegidos contra la intemperie

Codificación de colores para identificación de fases, marcado de cables y seguridad

- Amarillo
- Azul
- Blanco
- Gris
- Marrón
- Morado
- Naranja
- Negro
- Rojo
- Verde



Av. Argentina #327-Psje 5 -Puesto
13-F1 CC - LA BELLOTA, LAS MALVINAS,
LIMA, PERÚ



982 109 903



WWW.ELECTRICPERU.COM

CATEGORÍA
3M

CINTA **VULCANIZANTE**

- Material: PVC / Vulcanizado
- Características: Alta resistencia para aceites y minerales, Anticorrosión
- Garantía: No indica
- Marca: Indeco
- Color: Negro
- Rendimiento: 10 m
- Uso: Aislante eléctrico



CATEGORÍA
3M

CINTA **SUPER 33**

- Cinta Eléctrica super premium de Vinilo para uso profesional, especialmente diseñada para aislamientos primarios de baja tensión (600V) y como cubierta protectora de cables de media y alta tensión.

- Retardante de la llama, autoextinguible, resistente a los rayos ultravioleta, abrasión, humedad, ácidos y corrosión.

- Recomendada para aplicaciones exteriores, debido a su protección contra rayos ultravioleta.

- Asegura su resistencia y permanencia en condiciones extremas de temperatura (105°C).

- Posee además un adhesivo ultra sensible a la presión.



CATEGORÍA
3M

CINTA DE EMPALME

- Compatible con aislamientos de cable.
- La resina de caucho proporciona una adherencia excelente
- Material auto-fusionable que crea sellado resistente a la humedad



**CATEGORÍA
CABLES
DOMÉSTICO**

Electric Perú



CATEGORÍA
**CABLE
DOMÉSTICOS**

CINTA
GPT

- Adhesión y resistencia para necesidades diarias
- Para tareas cotidianas de aislamiento, tracción y marcado de cables
- Adecuado para usos moderados en interiores y exteriores protegidos contra la intemperie



CATEGORÍA
**CABLE
DOMÉSTICOS**

CINTA
COAXIAL

- Rango de Temperatura: De -40 C a 80+ C

- Longitud de cable: 1000 pies
Peso: 16.78 Kg

- Impedancia del cable o conector: 52 ohmios.

Tipo RG-58/U, 20 AWG sólido 0.033" conductor de cobre desnudo, aislamiento de polietileno, blindaje de trenza de cobre desnudo (80% de cobertura), cubierta de PVC.



CATEGORÍA CABLE DOMÉSTICOS

CINTA MELLIZO

Descripción;

Utilizado en la conexión de electrodomésticos, accesorios y otros equipos de bajo consumo y lámparas portátiles.

También se recomienda su uso en sistemas de iluminación cuando se requiera alimentar luminarias suspendidas en cadena. Conductor flexible de cobre, cableado en haz con aislamiento de PVC sobre dos conductores en paralelo (mellizo), para instalaciones internas y de uso temporal, además es retardante a la llama, resistente a humedad y agentes químicos.

Medidas:

- #10,
- #12,
- #14,
- #16



CATEGORÍA
**CABLE
DOMÉSTICOS**

CINTA
NH-80

Cables en marca INDECO, libre halógeno en todas las medidas.

- #4 mm²
- #6 mm²
- #1.5 mm²
- #2.5 mm²



CATEGORÍA
**CABLE
DOMÉSTICOS**

CINTA
THW-90

THW: Los cables THW-90+PLUS están diseñados para soportar temperaturas más altas en comparación con otros tipos de cables.

THW 80 : Cable de 7 hilos cobre aislado con PVC , cuya temperatura de operación es 80°C. Resistente a la humedad y al calor.



CATEGORÍA
**CABLE
DOMÉSTICOS**

CINTA
TW-80

Buena resistencia dieléctrica, resistencia a la humedad, productos químicos, grasas, aceite y al calor hasta la temperatura de servicio. Retardante a la llama. Aplicación general en instalaciones fijas; edificaciones, interior de locales con ambiente seco o húmedo, etc. Generalmente se instalan en tubos conduit.

Cables en marca INDECO, en todas las medidas.

- #14
- #12
- #10
- #8
- #6



CATEGORÍA CABLE DOMÉSTICOS

CINTA INTERNET

Tenemos cables a internet en categoría:

Cat6: Conductores de cobre sólido, pares trenzados, chaqueta LSZH. Permitiendo el uso de redes de 10 gb

Cat5: El cable de categoría 5 UTP, se utiliza para ejecutar CDDI y puede transmitir datos a velocidades de hasta 100 Mbps a frecuencias de hasta 100 MHz.





CATEGORÍA
CABLES
INDUSTRIALES

Electric **Perú**



CATEGORÍA
**CABLES
INDUSTRIALES**

CABLES
VULCANIZADOS

Cables en marca INDECO

*Monofásico en las medidas:

- 2×16
- 2×14
- 2×12
- 2×10
- 2×8

*Trifásicos en las medidas:

- 3×16
- 3×14
- 3×12
- 3×10
- 3×8



CATEGORÍA
**CABLES
INDUSTRIALES**

CABLES
PARA SOLDAR

Cables en marca INDECO para soldar en las medidas:

- 06
- 02
- 04



CATEGORÍA
**CABLES
INDUSTRIALES**

CABLES
CONCENTRICOS

Cables concéntricos para alta tensión en las medidas:

- 2×12
- 2×10

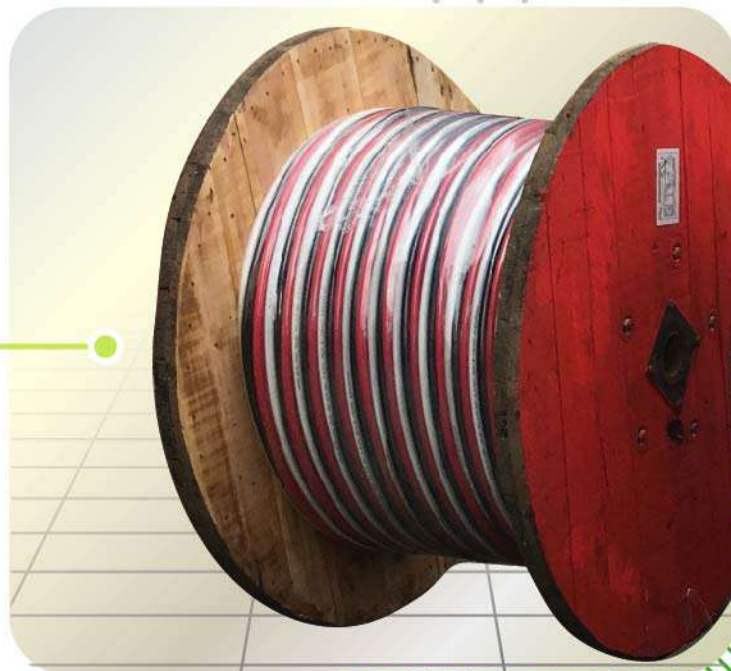


CATEGORÍA CABLES INDUSTRIALES

CABLES NYY

Cables en marca INDECO en las medidas:

- 3x1x6mm
- 3x1x10mm
- 3x1x16mm
- 3x1x25mm
- 3x1x35mm
- 3x1x50mm
- 3x1x95mm
- 3x1x12mm

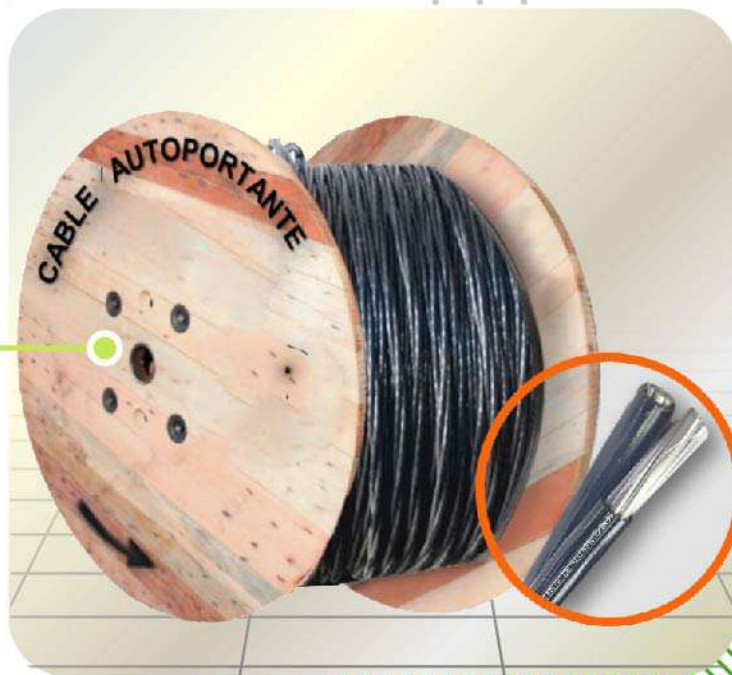


CATEGORÍA
**CABLES
INDUSTRIALES**

CABLES
AUTOPORTANTE

Cables en marca INDECO en las medidas:

- 3X1X6MM
- 3X1X10MM
- 3X1X16MM
- 3X1X25MM
- 3X1X35MM
- 3X1X50MM
- 3X1X95MM
- 3X1X12MM



**CATEGORÍA
ELÉCTRICOS**



Electric Perú

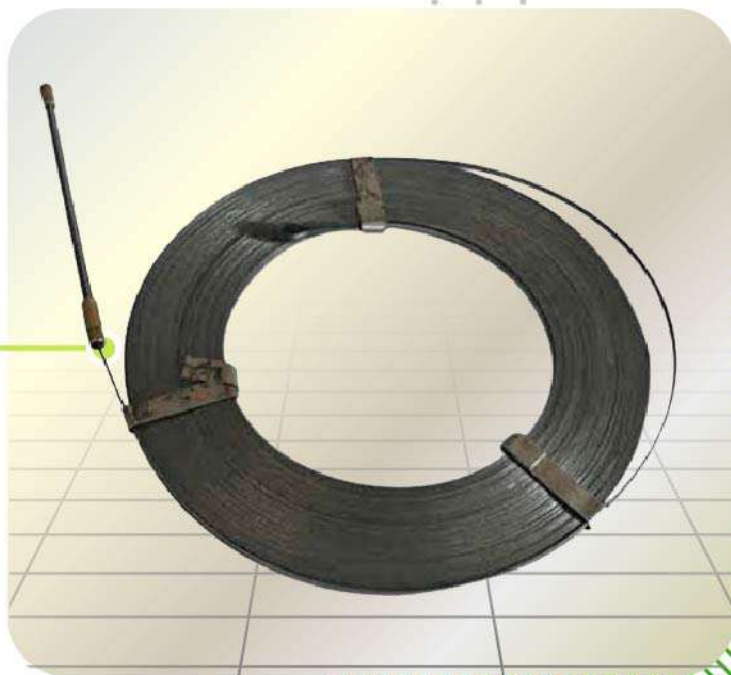


CATEGORÍA ELÉCTRICOS

WINCHA PASACABLE

El pasacable facilita el paso de conductores eléctricos a través de tubos, conductos, cajas y otros elementos del sistema eléctrico

Cuerpo de acero inoxidable laminado con tratamiento térmico continuo y una dureza exterior de 30 RC, además tiene terminales de acabado bronce.



CATEGORÍA
ELÉCTRICOS

CAJAS PARA **MEDIDOR**

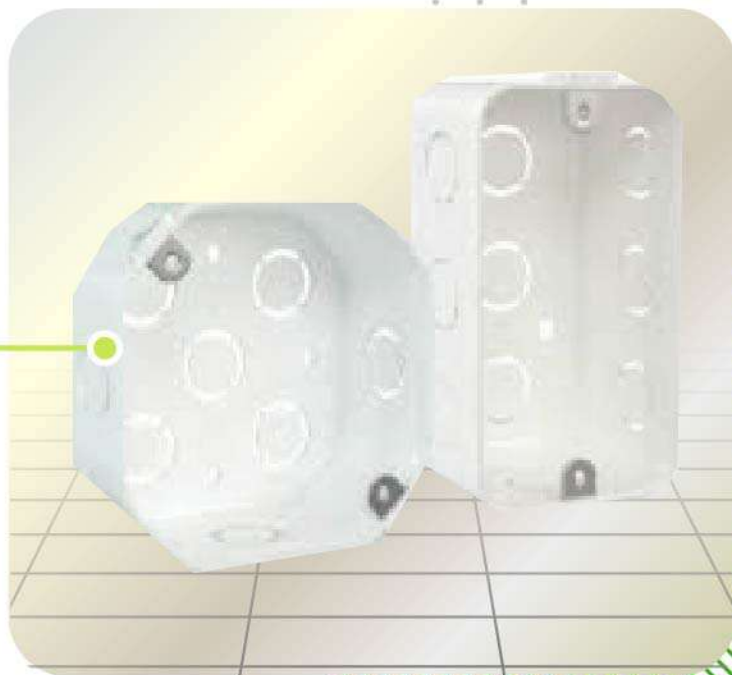
- Material: PVC / Vulcanizado
- Características: Alta resistencia para aceites y minerales, Anticorrosión
- Garantía: No indica
- Marca: Indeco
- Color: Negro
- Rendimiento: 10 m
- Uso: Aislante eléctrico



CATEGORÍA
ELÉCTRICOS

CAJA RECTANGULAR Y OCTAGONAL

- Norma de fabricación: NTP 399.006.
- Color: Blanco
- Uso: Para instalar con tuberías de ½" (SAP) y ¾" (SEL).
- Material: PVC-U.
- Tipo de junta : Unión con Soldadura de PVC.



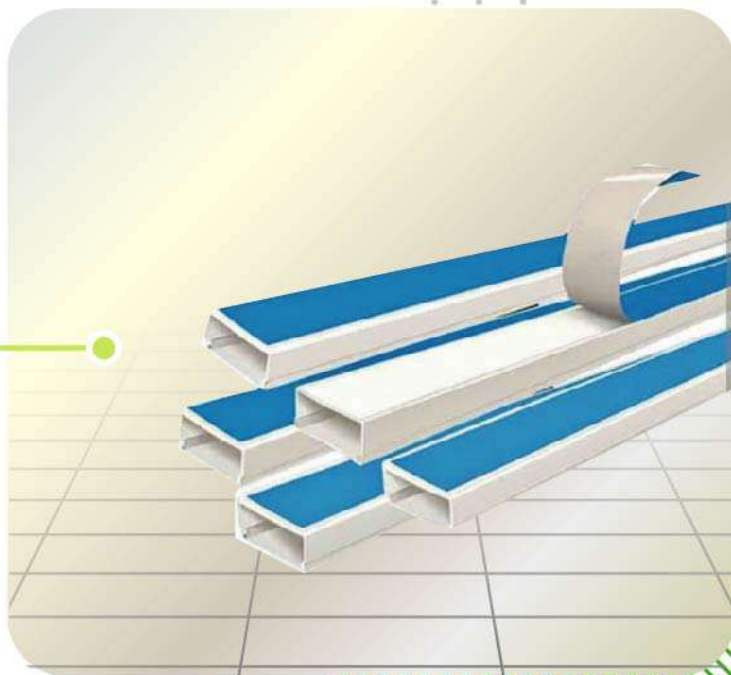
CATEGORÍA
ELÉCTRICOS

CANALETAS

■ Diseñada para la protección externa de las instalaciones de cables eléctricos y cables especiales.

■ De fácil instalación y ensamble perfecto.

■ Con protección UV y resistente al aceite.



CATEGORÍA
ELÉCTRICOS

TABLEROS PVC

Tablero muy resistente a golpes,
autoextinguible para empotrar en la pared.
Ideal para redes de distribución de baja
tensión..





CATEGORÍA
LLAVES
TERMICAS

Electric Perú



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

DIFERENCIAL **SCHNEIDER**

La función del interruptor termomagnético es interrumpir el paso de la corriente cuando se detectara que la misma sobrepasa ciertos límites, protegiendo así al circuito eléctrico de sobrecargas y cortocircuitos. El funcionamiento de un interruptor electromagnético es sencillo.



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

TRIFASICAS **SCHNEIDER**

La función del interruptor termomagnético es interrumpir el paso de la corriente cuando se detectara que la misma sobrepasa ciertos límites, protegiendo así al circuito eléctrico de sobrecargas y cortocircuitos. El funcionamiento de un interruptor electromagnético es sencillo.



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

MONOFASICAS SCHNEIDER

- Elemento de protección contra cortocircuitos y sobrecargas en el consumo eléctrico.
- Manija negra para encender y apagar dispositivo.
- Enganche empotrable fácil para tablero riel DIN.
- Flujo de aire en la parte lateral para una mejor ventilación.
- Obturadores de seguridad y conectores internos de plata.



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

DIFERENCIAL BTICINO

La función del interruptor termomagnético es interrumpir el paso de la corriente cuando se detectara que la misma sobrepasa ciertos límites, protegiendo así al circuito eléctrico de sobrecargas y cortocircuitos. El funcionamiento de un interruptor electromagnético es sencillo.



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

TRIFASICAS **BTICINO**

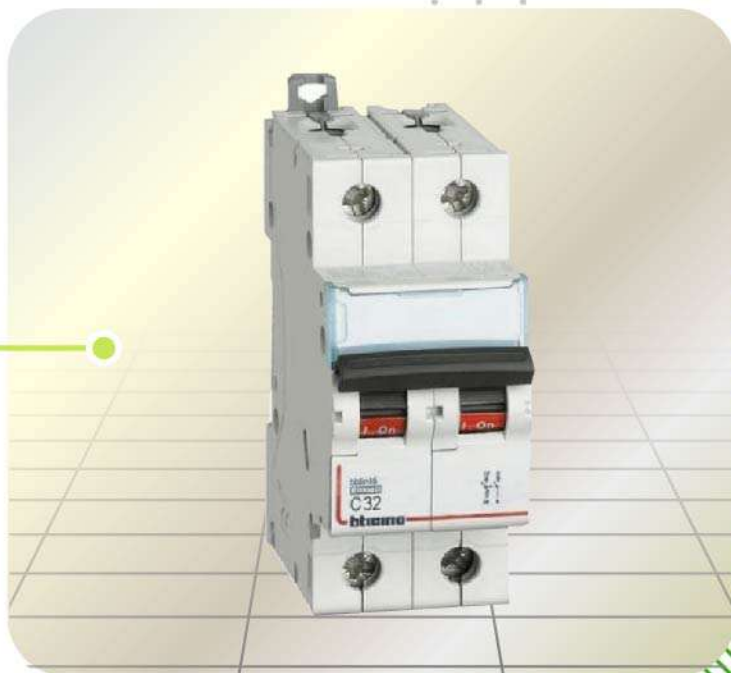
La llave termomagnética trifásica corresponde a un dispositivo que permite cortar la corriente inmediatamente cuando sobrepasa el valor nominal que se indican en las especificaciones técnicas del dispositivo.



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

MONOFASICAS BTICINO

- Elemento de protección contra cortocircuitos y sobrecargas en el consumo eléctrico.
- Manija negra para encender y apagar dispositivo.
- Enganche empotrable fácil para tablero riel DIN.
- Flujo de aire en la parte lateral para una mejor ventilación.
- Obturadores de seguridad y conectores internos de plata.



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

CONTACTORES

Un contactor es un dispositivo eléctrico que puede abrir o cerrar circuitos en carga o en vacío en los que intervengan cargas de intensidad que pudieran resultar perjudiciales para un operador humano, como por ejemplo en maniobras de apertura y cierre de instalaciones de motores.



CATEGORIA
**LLAVES
TERMICAS**

MEDIDOR
DE RIEL

Controla con exactitud tu consumo, alta precisión, con poca carga, no necesita calibración durante el servicio o a largo plazo. Amplio rango de tensión gran capacidad para resistir las perturbaciones e interferencias.



CATEGORÍA LLAVES TERMICAS

DE FUERZA

- Regulables continuamente entre 80% y 100% de I_n
- Voltaje de aislamiento 750 Vac
- Voltaje de operación hasta 690 Vac ó 500 Vdc
- Porcentaje de Ics respecto a Icu: 100%
- Categoría de utilización: Tipo A



**CATEGORÍA
LUMINARIA**

Electric **Perú**



CATEGORÍA LUMINARIA

FOCO PERA

Focos en modelo pera LED luz blanca:

- 3W
- 5W
- 7W
- 9W
- 12W
- 15W
- 18W
- 20W

En las mejores marcas:

OPALUX, CROWN, CUBULL, PHELIX



CATEGORÍA LUMINARIA

FOCO BOTELLA

Focos en modelo botellas LED luz fría:

- 15W
- 20W
- 30W
- 40W
- 50W
- 60W
- 80W

En las mejores marcas:

OPALUX, CROWN, CUBULL, PHELIX



CATEGORÍA LUMINARIA

FOCO BLUETOOTH

Focos con parlante y luces LED con bluetooth



CATEGORÍA LUMINARIA

FOCO UFO

Los focos LED de Lighttech te permitirán ahorrar mucho más debido a que tienen una vida útil 25 veces más larga que los focos incandescentes de la misma potencia, también ahorran un 80% de energía eléctrica. Por estos motivos, ilumina de forma óptima tus espacios y ahorra mucho más usando focos con esta tecnología.



CATEGORÍA
LUMINARIA

GUIRNALDAS

Guirnalda para decorar azotea, terraza.

- 5MTS
- 10MTS
- 20MTS



CATEGORÍA LUMINARIA

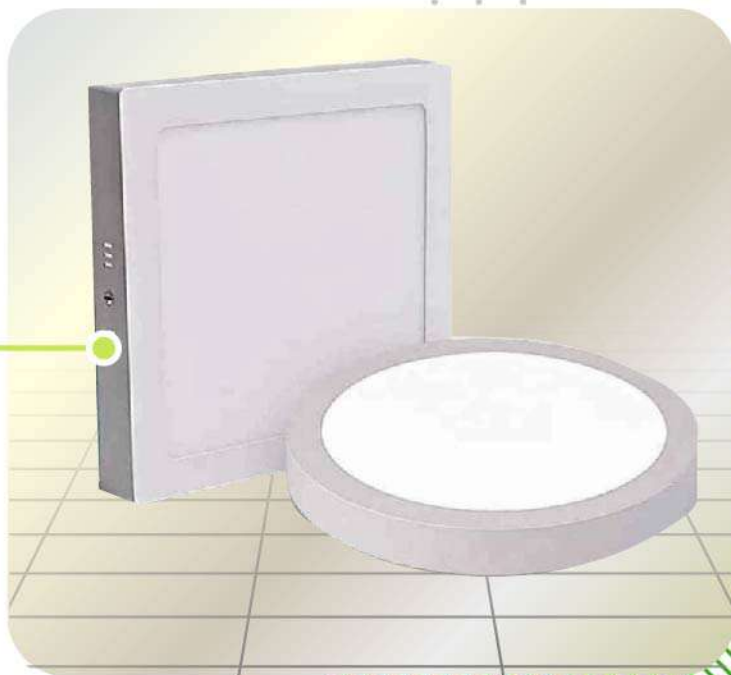
PANEL LED

Focos tipo panel, visibles y empotrados

- 6W
- 12W
- 15W
- 18W
- 24W
- 30W
- 48W
- 60W

En las mejores marcas:

CROWN, OPALUX, CUBULL



CATEGORÍA LUMINARIA

EQUIPOS HERMETICOS

Las luminarias impermeables de emergencia funcionan con un suministro normal de alimentación de CA (con un interruptor de pared, la luz puede controlar el encendido / apagado cuando la alimentación de CA está encendida).



CATEGORÍA LUMINARIA

EQUIPOS REJILLAS

- Consumo: 4X18 W
- Incluye: BalastroElectrónico
- Material: Metal / Plástico
- Ideal para oficinas, departamentos



**CATEGORÍA
MENNEKE**

Electric **Perú**



CATEGORÍA
MENNEKE

32 AMP

Enchufe IP44 32AMP 3P + T 250V 9H



CATEGORÍA
MENNEKE

16 AMP

Enchufe industrial aéreo 2P + T 16A
200-250V IP67 C/azul Mennekes 278

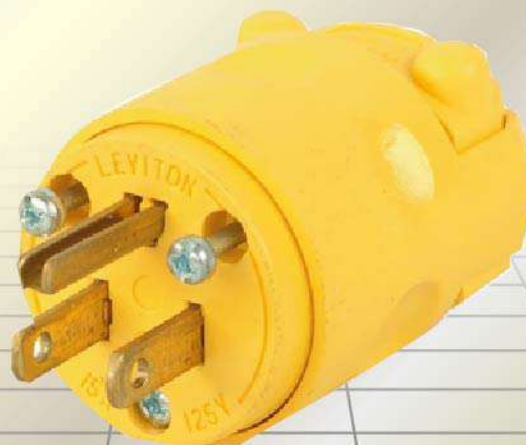


CATEGORÍA
MENNEKE

LEVINTON

Enchufe 15a/125v con línea a tierra amarillo – leviton, diseñado para realizar conexiones con equipos eléctricos, amoladoras, taladros, calentadores eléctricos y otros equipos, práctico, fácil de instalar y manipular, ideal para trabajos en talleres automotrices, talleres de metal metálica, obras de construcción y otros proyectos.

515 PV



515 PV



CATEGORÍA
MENNEKE

PULPOS INDUSTRIALES

Pulpos Industriales

- Monofasicos
- Trifasicos
- Triples



Av. Argentina #327-Psje 5 -Puesto
13-F1 CC - LA BELLOTA, LAS MALVINAS,
LIMA, PERÚ



982 109 903



WWW.ELECTRICPERU.COM

**CATEGORÍA
OPALUX**



Electric Perú



CATEGORÍA
OPALUX

REFLECTOR **CON SENSOR**

Temp. de Color: Frío 7000K
Energía: 100W
Lúmenes: 8000LM
LEDS: 112 SMD
Rango de detección: 120°
Clasificación IP: IP65
IK Grado: IK06
Alt. de instalación: 1.8m~2.5m
Tensión de Funcionamiento: AC185-265V
Luz Ambiental: 3-2000LUX
Tiempo de retardo: min 10sec±3sec max
8min±3min
Distancia de Detección: 10Mts



Av. Argentina #327-Psje 5 -Puesto
13-F1 CC - LA BELLOTA, LAS MALVINAS,
LIMA, PERÚ



982 109 903



WWW.ELECTRICPERU.COM

CATEGORÍA
OPALUX

REFLECTORES **PASTORELES**

Potencia: 20 w , 60 w y 90 w
INCLUYE CONTROL REMOTO
Horas de trabajo: 10 Horas
Protección: IP67
DE COLOR: 6500K
Sensor de Día y noche Incorporado
Sensor de Movimiento



Av. Argentina #327-Psje 5 -Puesto
13-F1 CC - LA BELLOTA, LAS MALVINAS,
LIMA, PERÚ



982 109 903

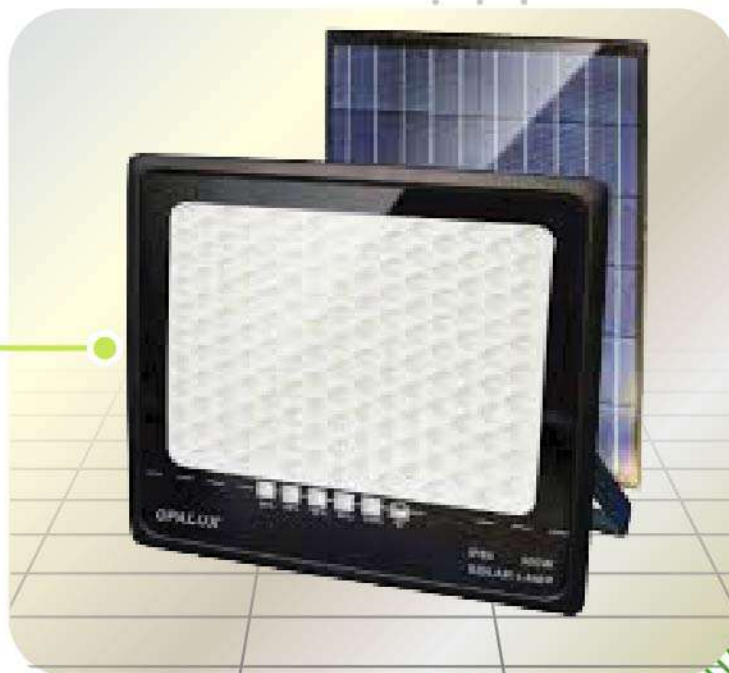


WWW.ELECTRICPERU.COM

CATEGORÍA
OPALUX

REFLECTOR **SOLARES**

Marca: OPALUX
Modelo: OP-T100CW1EB
Power: 100W
Cantidad de LED: 100
Panel Solar: Policristalino 6V 12W
Lumenes: 1561 Lm
Bateria: 3.2V 10Ah
Duracion: 24Hr
Alimentacion: Solar
Eficacia(+/-10%): 150 lm/w
Grado IP: 65
Tiempo de Carga: 8-10hrs
Medida: 233x235x53
Sensor: Radar
Fotocelda: Si
Uso: Exterior
Color de Temp.: 7000K
Temperatura de Operacion: -20°C a +40°C
IP: IP65
IK: IK07



Av. Argentina #327-Psje 5 -Puesto
13-F1 CC - LA BELLOTA, LAS MALVINAS,
LIMA, PERÚ



982 109 903



WWW.ELECTRICPERU.COM

CATEGORÍA
OPALUX

EXTENSIONES

Extensiones eléctricas para luz en las medidas:

- 3MTS
- 5MTS
- 10MTS
- 15MTS
- 20MTS
- 25MTS
- 30MTS



*Supresor de pico de 6 tomas



CATEGORÍA OPALUX

DETECTOR DE HUMO SENSOR DE MOVIMIENTO

■ DETECTOR DE HUMO

Son eficaces dispositivos contra incendios, diseñados para detectar la presencia de humo o monóxido de carbono en un área determinada y alertar a quienes transiten mediante intensas señales auditivas y/o visuales.

■ SENSOR DE MOVIMIENTO

Marca: OPALUX

Sensor de movimiento de tecnología PIR para trabajo 24hrs o solo noche

Detecta movimiento por calor y enciende automáticamente luminaria conectada

Tiempo configurable entre 10 segundos hasta 7 minutos

Detección a 6mts de distancia horizontal

Para instalarlo a una altura entre 2.2mts y 4mts

Elegante y fácil instalación diseñado para techos



CATEGORÍA OPALUX

PANEL LED

Focos tipo panel, visibles y empotrados

- *6W
- *12W
- *15W
- *18W
- *24W
- *30W
- *48W
- *60W

En las mejores marcas:

CROWN
OPALUX
CUBULL



Av. Argentina #327-Psje 5 -Puesto
13-F1 CC - LA BELLOTA, LAS MALVINAS,
LIMA, PERÚ



982 109 903



WWW.ELECTRICPERU.COM

CATEGORÍA OPALUX

EXTRACTOR DE AIRE

Marca: OPALUX
Modelo: OP-B4
Motor: Cobre
Voltaje: 220-240v
Frecuencia: 50-60Hz
Power: 15w
Absorción: 80m³/h
Ruido: 33dB
Medidas: 10cm (4")



CATEGORÍA
OPALUX

DICROICOS LED

SPOT LED EMPOTRABLE

- Potencia 10W
- Voltaje: 185-265VAC
- Frecuencia: 50/60HZ
- Temp. de color: TRI-COLOR 3000K/ 4000K / 7000K
- Lumenes: 900lm IP: IP44 Factor de Potencia: PF<0.5
- Tipo de LED: 2835
- Grado: 120°
- Medidas: Ø11.2 x 9.5 x 3.5 cm



CATEGORÍA OPALUX

LINTERNAS FRONTAL Y RECARGABLES

Con batería recargable 4V/4Ah ácido de plomo
incluye transformador de carga a 220V
Cargador para auto 12 V
Linterna LED recargable 10W color negra
LED CREE que llega hasta 200MTS
Autonomía de 2.5hrs en alto brillo, 60hrs luz intermitente
Cuenta con cargador de pared y cargador de auto
Batería de ácido de plomo de 4v. 6Ah
Medidas 23.5 x 17.7 cm



CATEGORÍA
POZO
TIERRA

CATEGORÍA

Electric **Perú**



CATEGORÍA
**POZO
TIERRA**

CEMENTO CONDUCTIVO **BENTONITA**

El Cemento Conductivo para construir pozosa a tierra ya no tendrá que colocarle el espiral de cobre desnudo alrededor del electrodo o la varilla de cobre, puesto que el cemento conductivo reemplaza sus beneficios aumentando considerablemente la superficie conductiva y protegiendo la vida útil.



CATEGORÍA POZO TIERRA

THOR GEL Y TIERRA GEL

En un pozo a tierra con Thorgel se incrementará el área de contacto del conductor o cable de cobre, además de evitar su corrosión



CATEGORÍA
**POZO
TIERRA**

CAJA DE
REGISTRO Y PVC

- PVC
- Concreto



CATEGORÍA
**POZO
TIERRA**

CABLE
DESNUDO

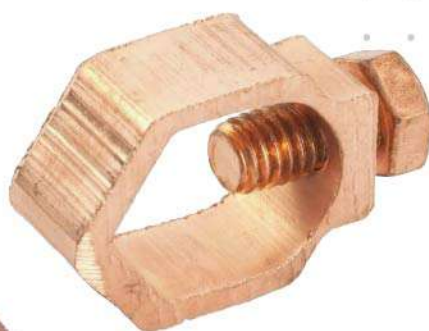
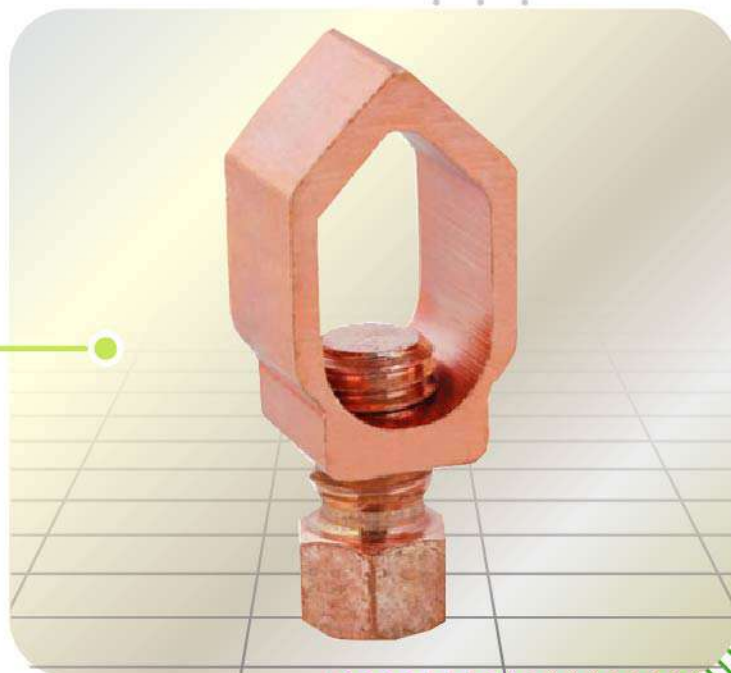
Cable de Cobre Desnudo N°

- 8
- 10
- 12
- 14



CATEGORÍA
**POZO
TIERRA**

VARILLAS
CONECTORES



CATEGORÍA
**POZO
TIERRA**

KIT COMPLETO

Kit completo para instalación de pozo a tierra.



**CATEGORÍA
REFLECTORES**



Electric **Perú**

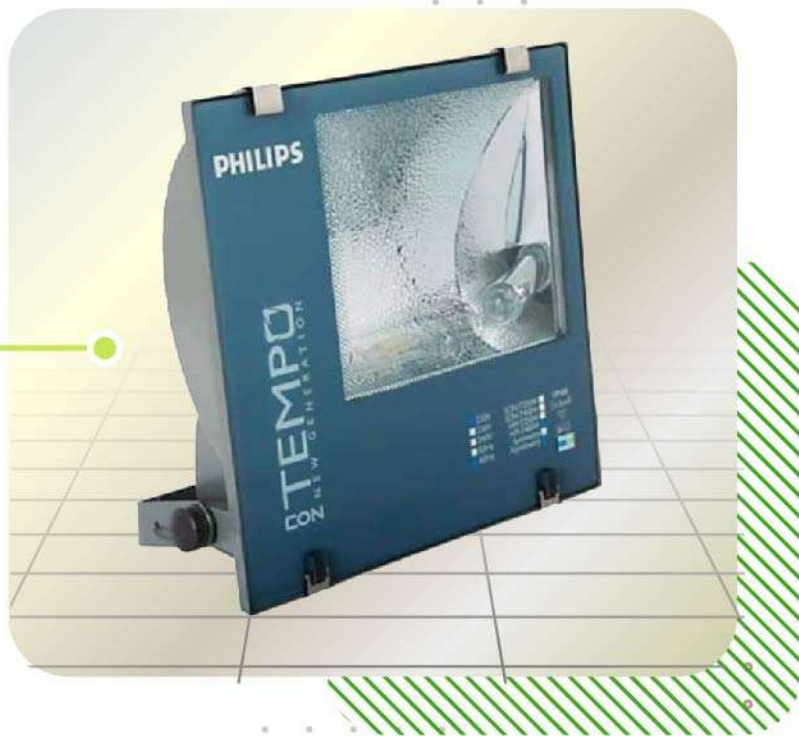


CATEGORÍA REFLECTORES

REFLECTOR TEMPO Y REFLECTOR LED

Reflector halógeno industrial, fabricado en metal, cuenta con un sistema óptico de alta resistencia a impactos, tiene rosca de tipo E40 para la instalación de lámpara halogenura en un ángulo horizontal, además cuenta con un grado de protección IP 65 a prueba de agua y polvo .

Altura mínima de instalación 6 metros con un máximo de 10 metros, diseñado para canchas deportivas, etc.



CATEGORÍA REFLECTORES

REFLECTORES TIPO PASTORALES

Reflector halógeno industrial, fabricado en metal, cuenta con un sistema óptico de alta resistencia a impactos, tiene rosca de tipo E40 para la instalación de lámpara halogenura en un ángulo horizontal, además cuenta con un grado de protección IP 65 a prueba de agua y polvo .

Altura mínima de instalación 6 metros con un máximo de 10 metros, diseñado para canchas deportivas, etc.



CATEGORÍA
REFLECTORES

REFLECTOR CON
PANEL SOLAR

Marca: OPALUX
Modelo: OP-T100CW1EB
Power: 100W
Cantidad de LED: 100
Panel Solar: Policristalino 6V 12W
Lumenes: 1561 Lm
Bateria: 3.2V 10Ah
Duracion: 24Hr
Alimentacion: Solar
Eficacia(+/-10%): 150 lm/w
Grado IP: 65
Tiempo de Carga: 8-10hrs
Medida: 233x235x53
Sensor: Radar
Fotocelda: Si
Uso: Exterior
Color de Temp.: 7000K
Temperatura de Operacion: -20°C a +40°C
IP: IP65
IK: IK07



CATEGORÍA
TOMACORRIENTES
E INTERRUPTORES



Electric **Perú**

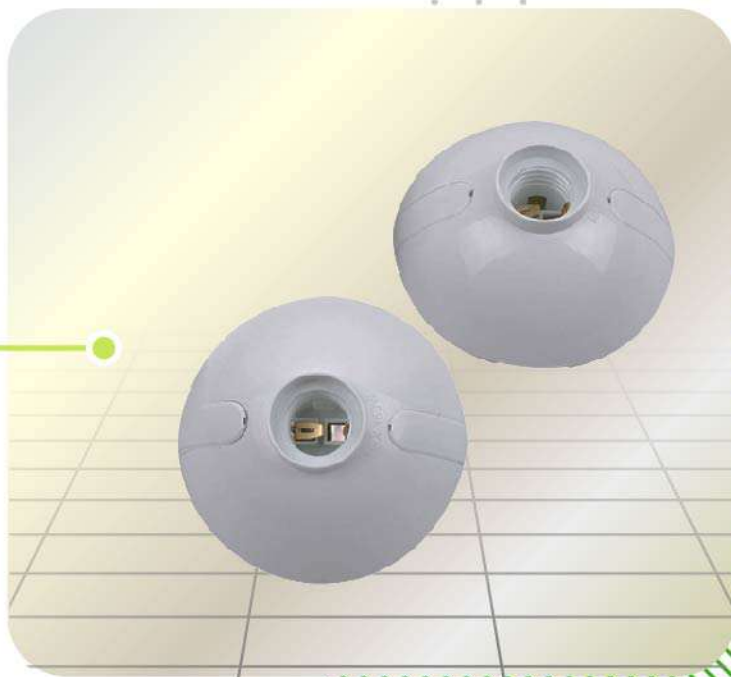


CATEGORÍA
**TOMACORRIENTES
E INTERRUPTORES**

SOQUETES EN BTICINO

Producto oval plano, de dos cuerpos para una mejor instalación.

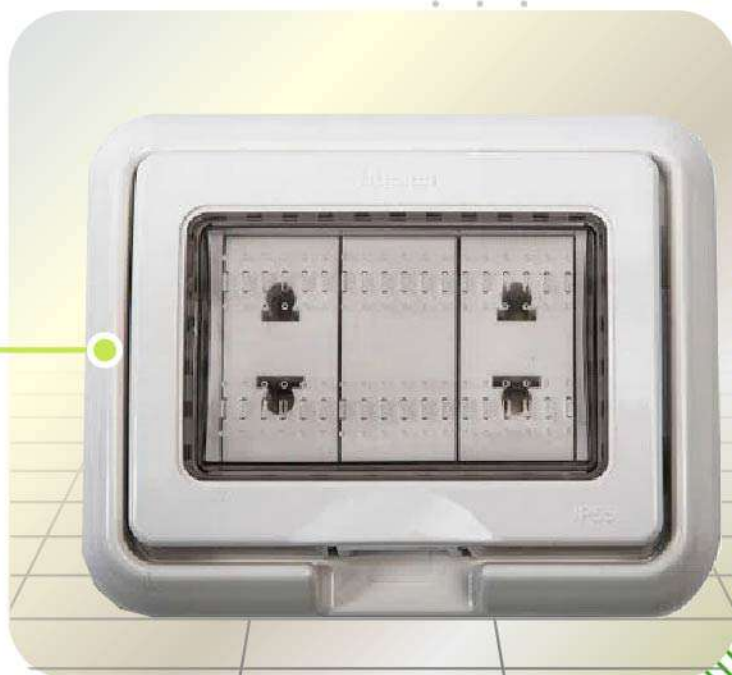
Producto oval plano, de dos cuerpos para una mejor instalación. Capacidad máxima de operación: 150 W. Voltaje: 250 V. Sin tornillos a la vista. Flexible. Mayor área de cobertura. Placa decorativa regulable. Diseño moderno. Bornes automáticos. Fácil instalación y desinstalación.



CATEGORÍA
**TOMACORRIENTES
E INTERRUPTORES**

TOMAS
HERMETICAS

Hidrobox
Schuko
Toma Usb
Cable Magico



CATEGORÍA
**TOMACORRIENTES
E INTERRUPTORES**

TOMAS
VISIBLES

Interruptores Visibles
Toma E Inter Para Sobreponer
Toma Plomo
Bticino
Caja Modular



CATEGORÍA
**TOMACORRIENTES
E INTERRUPTORES**

SCENCIA

Tomacorrientes e interruptores.

- Doble
- Simple
- Triple
- Mixto



CATEGORÍA TOMACORRIENTES E INTERRUPTORES

MATIX

Tomacorrientes e interruptores.

- Doble
 - Simple
 - Triple
 - Mixto
- Socate oval, plano y plafon

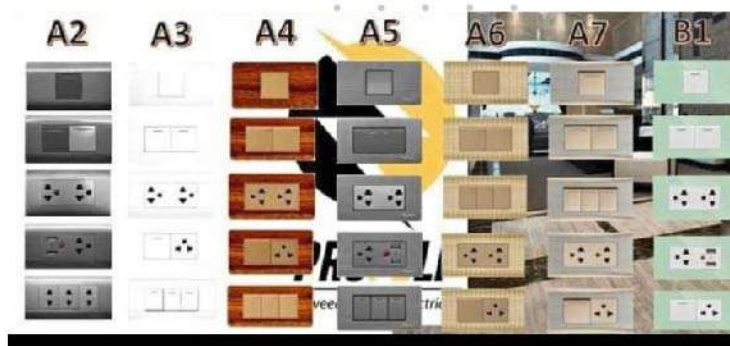
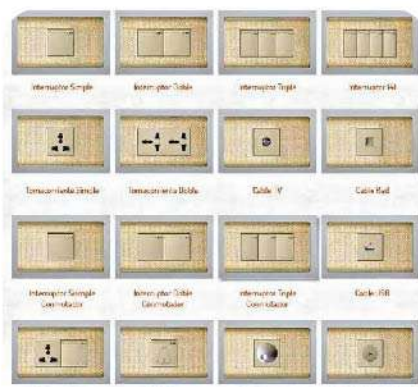


CATEGORÍA
**TOMACORRIENTES
 E INTERRUPTORES**

CUBULL

Producto oval plano, de dos cuerpos para una mejor instalación.

Producto oval plano, de dos cuerpos para una mejor instalación. Capacidad máxima de operación: 150 W. Voltaje: 250 V. Sin tornillos a la vista. Flexible. Mayor área de cobertura. Placa decorativa regulable. Diseño moderno. Bornes automáticos. Fácil instalación y desinstalación.



CATEGORÍA

TUBERÍAS
CONDUIT
Y PVC



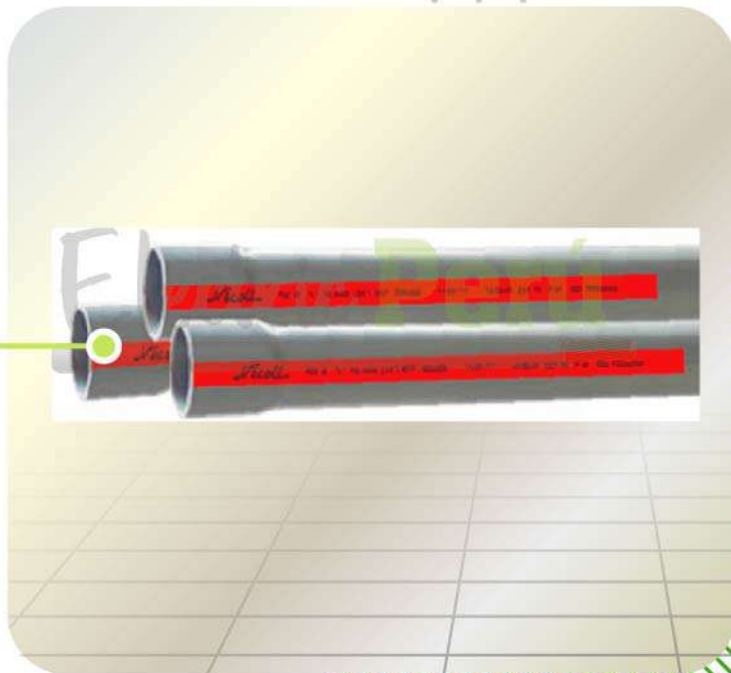
Electric **Perú**



CATEGORÍA
**TUBERÍAS
CONDUIT
Y PVC**

TUBOS Y ACCESORIOS
DE PVS SAP

Tubo PVC SAP KINPLAST de clase pesada (P) fabricado según las normas técnicas peruanas NTP N°399.006 para la instalación de canalizaciones eléctricas.



CATEGORÍA
**TUBERÍAS
CONDUIT
Y PVC**

ACCESORIOS DE
TUBERÍA CONDUIT RÍGIDO

En el complejo campo de los sistemas eléctricos, la eficacia y durabilidad de los accesorios para tuberías conduit desempeñan un papel fundamental.

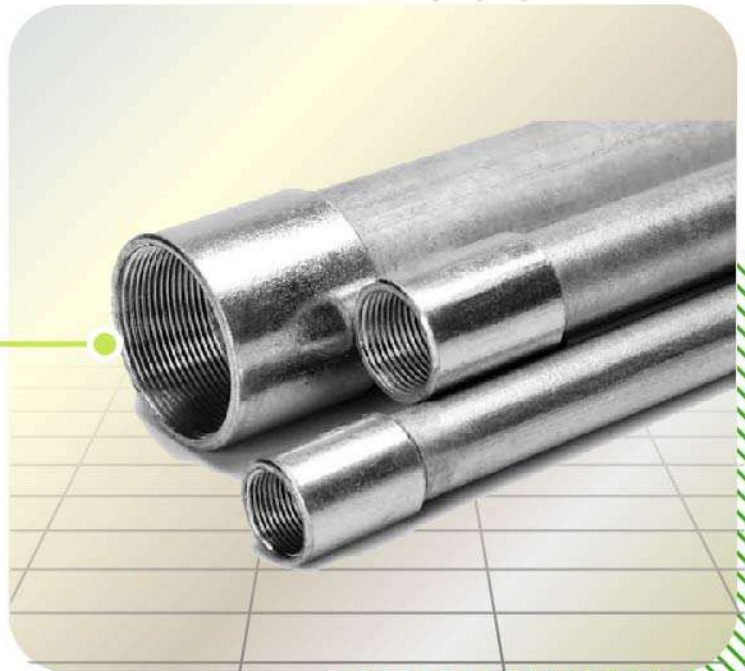
- Uniones
- Conectores
- Contratuercas y tuercas bushing
- Curvas
- Abrazaderas



CATEGORÍA
**TUBERÍAS
CONDUIT
Y PVC**

TUBERÍA
CONDUIT RÍGIDO

Son tuberías resistentes al aplastamiento, humedad y diferentes agentes químicos.



CATEGORÍA
**TUBERÍAS
CONDUIT
Y PVC**

ACCESORIOS DE TUBERÍAS
CONDUIT FLEXIBLE

Galvanizado exterior, con mayor duración a la corrosión. Pintura interior anticorrosiva que permite mejor deslizamiento del cable. Cuerdas libres de rebaba.



CATEGORÍA
**TUBERÍAS
CONDUIT
Y PVC**

PVC Y ACCESORIOS
TUBOS CORRUGADO

Son tubos que pueden curvarse y deformarse sin efector adverso



CATEGORÍA
**TUBERÍAS
CONDUIT
Y PVC**

TUBERÍA
CONDUIT FLEXIBLE

Son tuberías moldeables para absorber curvas
sin necesidad de accesorios

