

**Eficiencia
Energética**



Ultraterminal



**Cámaras de
inspección**



**Embarrados
Bornas**

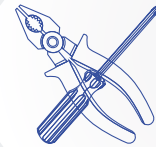


@guijarro

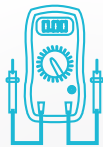
**Cámaras
termográficas**



Herramientas



**Instrumentos
de medida**



SOLUCIONES



@guijarro



Desde 1963, Guijarro Hermanos distribuye en España las primeras marcas internacionales de material eléctrico. Disponemos de acuerdos a nivel nacional con las

principales cadenas y grupos de distribución del mercado eléctrico. Presentamos aquí nuestra gama de soluciones para el instalador profesional.

Soluciones para eficiencia energética en instalaciones

- Control y automatización de edificios



Ultraterminal

- Series de interruptores
- Suministro de energía para puestos de trabajo
- Cajas especiales
- Alumbrado de emergencia



Embarrados y bloques de bornas para cuadros



Herramientas especiales para instalaciones eléctricas



Instrumentos de medida



Cámaras termográficas



Cámaras de Inspección



theben

Inteligente, Sostenible CÓMODO



Automatización de edificios desde 1921

Con 13 filiales y más de 60 agencias en todo el mundo, Theben AG, con sede en Haigerloch, Alemania, es uno de los principales fabricantes de soluciones de automatización de viviendas y edificios destinadas a mejorar el confort y aumentar la eficiencia energética en las instalaciones.

Con más de 100 años de historia (fundada en 1921), y aun siendo una empresa familiar, emplea a casi 750 personas en todo el mundo, una gran parte de ellas en Alemania.

Theben ofrece soluciones inteligentes para el control del tiempo, la iluminación y el clima energéticamente eficientes en todo el edificio, como interruptores horarios, focos LED, detectores de presencia y movimiento, termostatos, sistemas domóticos inteligentes para viviendas, así como actuadores y componentes KNX. Como miembro permanente de la Junta de la Asociación KNX, Theben participa sustancialmente en su adopción como estándar en la automatización de edificios. Theben también promueve activamente la transición energética con innovaciones en el campo de la energía inteligente.

Familia de Productos

Domótica y automatización de edificios

Control del confort en la vivienda
LUXORliving
Automatización de viviendas y edificios KNX
Soluciones de iluminación con DALI-2



iON 108 SR



Meteodata 140 KNX

Detectores de presencia y de movimiento

Detectores de interior
Detectores de exterior
Focos LED/Focos LED con detector de movimiento



theMura



thePassa P360

Control de tiempo y de luz

Interruptores horarios digitales y analógicos/Relés temporizados
Cuentahoras
Minutero de escalera/Telerruptor
Dimmer
Interruptor crepuscular



ELPA 6 plus



SELEKTA 170 top3

Climatización

Cronotermostatos
Sensores de CO₂/ Termostatos ambientales



RAMSES top3



AMUN 716 SR



Detectores de presencia LUXA 103. La nueva definición del estándar

Los nuevos detectores de presencia LUXA 103 de Theben son la amplia familia de aparatos para el control eficiente de luz y de sistemas HVC en el interior y en el exterior. Con todas las prestaciones de un detector de presencia, pero asequibles como un detector de movimiento, permitiendo que los detectores de presencia se conviertan en producto habitual, aumentando así las prestaciones en todas las instalaciones, sean cual sean sus características.

LUXA 103: Redefiniendo el estándar.

Descargue el catálogo
Theben



Panasonic®

Las series de mecanismos de Panasonic son una combinación perfecta de diseño innovador, tecnología de vanguardia y calidad insuperable.

Son la elección preferida tanto en hogares como en entornos de trabajo y establecimientos hoteleros de todo el mundo. Además de su estética excepcional y durabilidad,

ofrecen una amplia gama de funciones avanzadas, que incluyen el control de persianas, termostatos digitales, reguladores de iluminación LED, sensores de movimiento, control de accesos y una completa integración con la domótica KNX diseñada específicamente para edificios inteligentes.

Familia de Productos

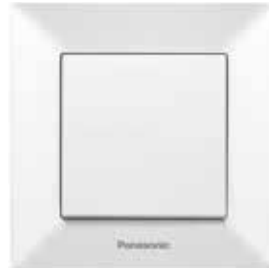
Serie de empotrar

Colores modernos desde el blanco puro y minimalista hasta el plata, bronce, gris oscuro y negro.

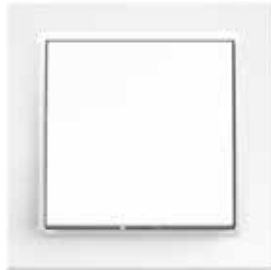
Marcos intercambiables de 1 a 6 elementos manteniendo el mismo mecanismo. Materiales en tecnopolímero, aluminio, corian y acrílico similar al cristal pero irrompible.



Serie Karre Plus



Serie Arkedia



Serie Karre Plus 55

Serie de superficie estanca IP54

Protección contra la humedad y polvo, carcasa de fibra de vidrio indeformable y gran espacio interior para facilitar las conexiones.



Pacific IP54

Tomas de corriente múltiple

De 2 a 6 tomas de corriente con y sin pulsador luminoso, cables con longitudes de 1,5 a 5 metros y soporte incluido para colgar o fijar a la pared.



X-tendia

Domótica KNX

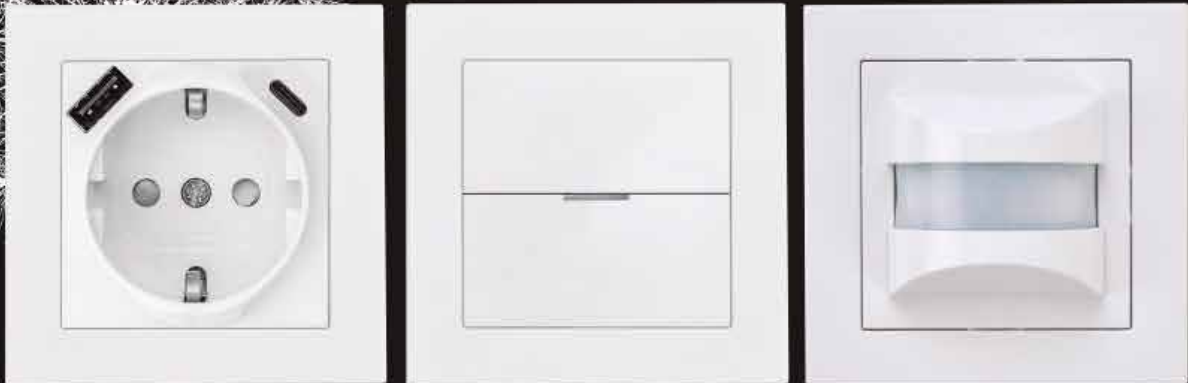
Pulsadores KNX multifunción con pantalla LCD para el control de la temperatura ambiente.



Multis

Panasonic

karre
plus 55



Más elegante, **más funcional.**

Descargue el catálogo
Panasonic



90 funciones
diferentes



Mecanismo
rediseñado



Tecla más
grande



Instalación
más fácil



VIMAR

Vimar ostenta su liderazgo a nivel mundial en la provisión de mecanismos para grandes cruceros y embarcaciones de recreo, una posición que también se refleja en el ámbito de las viviendas de lujo y el sector hotelero.

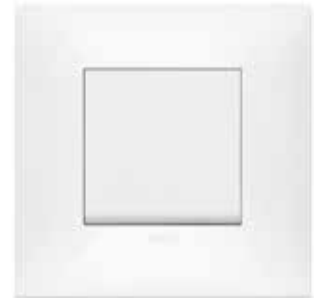
Entre sus destacadas series, Eikon Exé (Flat y Vintage) y Eikon Evo se distinguen por su elegancia, excelencia y la nobleza de los materiales empleados, brindando un

toque de distinción inigualable. Por otro lado, la serie Neve Up de Vimar destaca como una línea conectada e inteligente, permitiendo un control total de luces, persianas, temperatura y consumos energéticos a través de la conectividad inalámbrica, ya sea desde un teléfono móvil o mediante comandos de voz a través de altavoces inteligentes.

Familia de Productos

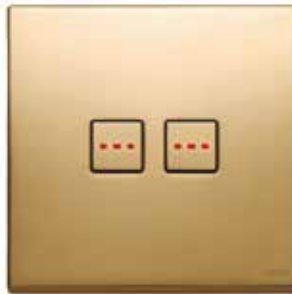
Neve Up conectada

Mecanismos con conectividad inalámbrica para controlar desde el móvil o desde altavoces inteligentes. 12 acabados de marcos para combinar con las teclas blanco y carbón mate.



Eikon Exé Flat y Vintage

Colección de mecanismos que aportan a los proyectos de diseño de interiores una exclusividad e identidad única.



Eikon Evo

Materiales naturales nobles, expresamente seleccionados para lograr un inconfundible efecto de materia que define la identidad y la personalidad de cada estancia.



Con Vimar, hay soluciones avanzadas para hoteles, diseñadas para ofrecer a los huéspedes todo lo mejor en términos de confort y seguridad. Consúltanos.





Descargue el folleto
Neve Up



Asa es un renombrado fabricante italiano especializado en sistemas de electrificación para mobiliario de oficina y encimeras de cocina. Su excelencia se refleja no solo en la funcionalidad y la calidad de sus productos, sino también en su sofisticado diseño.

El amplio catálogo de Asa abarca una variedad de soluciones innovadoras, incluyendo cajas empotrables

que brindan una discreta electrificación de las mesas, regletas diseñadas para integrarse en las bandejas de los muebles, así como opciones que se colocan directamente sobre la mesa. Además, ofrece sistemas compactos de cargadores USB que satisfacen las necesidades modernas de conectividad y soluciones integrales para la organización y gestión de cables que contribuyen a mantener los espacios ordenados y eficientes.

Familia de Productos

VersaTurn 3.0

Es un sistema motorizado de suministro de energía y datos con sensor táctil que activa la rotación automática de la tapa. El control láser evita la rotación cuando los enchufes están conectados o si hay obstáculos presentes.



VersaPro

Es un sistema modular de electrificación para tomas de corriente y módulos keystone simple y doble, que permiten el montaje de conectores de datos y audiovisuales. Compatible con las principales series de Asa.



VersaNet

Sistema de electrificación compacto y robusto que combina tomas de corriente y datos en una solución todo en uno. La tapa superior que se puede cerrar, permite el paso de los cables incluso cuando está cerrada.



VersaPick

Novedoso sistema de carga USB empotrable, caracterizado por su discreción y tamaño compacto. Disponible en diferentes formas y acabados de materiales.



VersaQ

Es un sistema para mesas de escritorio con una toma de corriente, puertos de carga USB A+C y la tapa superior es una estación de carga inalámbrica para móviles compatibles. La versión HUB permite la alimentación, transmisión de datos e imágenes a través de un único cable conectado a un ordenador portátil.

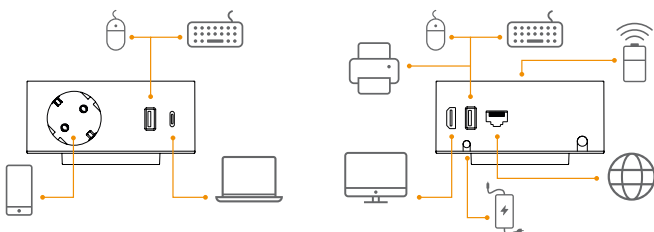


Zip

Es una malla de tejido especial con un sistema de cierre a cremallera para agrupar los cables que van por debajo de la mesa. El tejido especial tiene protección contra llamas y abrasiones.



CONECTIVIDAD HUB



Descargue el catálogo
ASA



connect FACIL ofrece soluciones de electrificación versátiles, diseñadas para integrarse perfectamente en una amplia gama de mobiliario de oficina y encimeras de

cocina, para así satisfacer las demandas cambiantes de los entornos laborales y el trabajo desde casa.

Familia de Productos

Easy Tower

El mecanismo de elevación de la torreta se activa fácilmente al presionar la tapa, y se oculta cuando no se utiliza, ocupando un espacio mínimo. Ofrece opciones de tomas de corriente, cargadores USB, tomas de datos y multimedia. Se puede instalar en mesas que cuenten o no con una salida de cables estándar de 60 mm de diámetro.



CF45

Ofrece una solución versátil para la electrificación. Los módulos de 45x45 para tomas de corriente y conectividad permiten una configuración precisa en cada instalación. Estos módulos se montan en las cajas Push and Pull disponibles en varios tamaños y colores, lo que facilita la organización de las conexiones.



Air Tower

Torreta diseñada para mesas de reuniones. Con una simple pulsación, se eleva automáticamente, ofreciendo acceso a 4 tomas de corriente, 1 toma de datos, 1 toma HDMI y 2 cargadores USB. Además, su tapa funciona como un práctico cargador inalámbrico para teléfonos y tabletas compatibles, tanto cuando la torreta está elevada como cuando está plegada.



Kompakt

Ofrece acceso a una variedad de conexiones tanto en la parte superior como en la parte inferior de la mesa de escritorio. Las tomas de corriente inferiores están diseñadas para alimentar equipos como ordenadores, monitores e impresoras, manteniendo los cables ocultos debajo de la mesa para un espacio de trabajo más ordenado.



Desk Pro

Ideal para colocar sobre el escritorio. La firme sujeción, sin dañar la mesa, se logra mediante las escuadras de fijación incluidas, las cuales permiten un desmontaje sencillo en cualquier momento. Dispone de tomas de corriente, cargadores USB A+C y módulos keystone para alojar una amplia variedad de conectores de datos y multimedia.



Easy Cap

Es una toma de corriente circular con un cargador USB integrado, versátil para su montaje tanto en posición vertical como horizontal en muebles, mesas e incluso sofás. Su tapa desmontable de acero inoxidable añade protección contra polvo y humedad. Puede instalarse directamente en cualquier mesa con una salida de cables estándar de 60 mm de diámetro.



Descargue el catálogo
connect FACIL



El catálogo de f-tronic ofrece una variedad de cajas para instalaciones eléctricas adaptadas a las crecientes exigencias de la edificación. Las cajas para tabique hueco destacan por facilitar la instalación y mejorar la eficiencia

Familia de Productos

Cajas para tabique hueco

Simples enlazables y dobles para tabique hueco. Con troquelados para la inserción de cables y tubos. Facilidad de instalación y rápido montaje.



Cajas para la mejora de la eficiencia energética

Las membranas incluidas han sido especialmente diseñadas para mejorar la eficiencia energética de los edificios ya que bloquean las corrientes de aire que circulan tanto por las paredes como las canalizaciones de las instalaciones eléctricas. Disponibles en versión enlazable y multielemento.



Cajas con protección acústica

Fabricadas con un material que absorbe las ondas sonoras, manteniendo inalterable el aislamiento acústico de las paredes donde se instalan. Muy apreciadas en el ámbito hotelero porque ayudan a mantener el confort de los huéspedes.



Cajas para pared de ladrillo profundidad extendida

Son las preferidas por los instaladores electricistas cuando tienen que montar mecanismos que requieren más profundidad de la habitual.



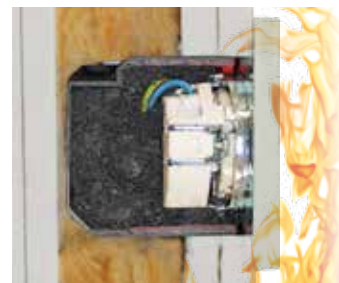
energética y acústica. También disponen de cajas resistentes al fuego que protegen la instalación hasta 120 minutos. Además, para necesidades específicas, ofrecen cajas para pared de ladrillo con profundidad extendida.

Cajas con protección contra incendio

Construidas de un material intumescente que en caso de fuego bloquea la llama manteniendo a salvo todos los componentes de la instalación eléctrica hasta 120 minutos (clase EI120 según norma EN 13501).



Antes del fuego



Durante del fuego

Funcionamiento de la caja con protección contra incendio

- Al alcanzar la temperatura crítica, la caja reacciona y forma una capa aislante.
- El interior de la caja se sella desde el interior hacia el exterior.
- La caja permanece dimensionalmente estable de acuerdo con la clase de resistencia al fuego.



Las cajas con
protección contra
incendio de f-tronic
pueden ayudar a
salvar vidas.



Descargue el catálogo
f-tronic



Amphenol FTG es especialista en sistemas de distribución de energía, que aportan una conexión perfecta y una distribución óptima de la misma, siendo en la actualidad uno de los fabricantes europeos más importantes en este sector.

Disponemos de más de 4.500 referencias diferentes de embarrados que cubren la mayor parte de las aplicaciones. Estos embarrados cumplen las especificaciones de las

normativas IEC, UL y CSA.

Además de los sistemas de conexión más comunes, como son en horquilla o en punta, Amphenol FTG puede fabricar embarrados especiales con diferentes sistemas de conexión en la misma fase.

También disponemos de una amplia gama de borneros y bloques de distribución y otros accesorios para cuadros eléctricos.

Familia de Productos

Embarrados para cuadros eléctricos

Hasta 4.500 referencias de diferentes tipos (punta, horquilla, etc.) y configuraciones especiales.



Accesorios para instalaciones fotovoltaicas

Embarrados de 1 fase para CC, bloques de distribución para plantas PV, bornas para conexión de hilos de aluminio o cobre, y otros accesorios.



Borneros y bloques de distribución

Bloques PDB+ con marcado de fases integrado (L1 - L2 - L3), pins de colores para identificación de fases y grapa de fijación para carril DIN.

Versiones en Cu y Al, secciones hasta 185mm² (entrada) y múltiples salidas.



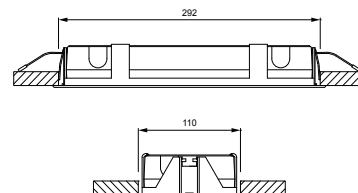
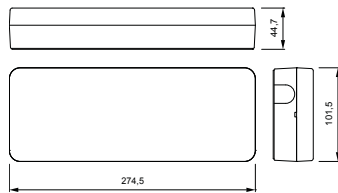
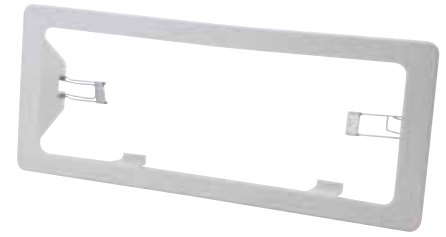
Desde 1.984, Iverlux se dedica a la fabricación de luminarias de emergencia. Gracias a la más avanzada tecnología y capacidad de innovación, la gama de luminarias de emergencia se ha ido adaptando a las necesidades del mercado, como por ejemplo el desarrollo

de la primera luminaria de emergencia con el estándar de domótica KNX o emergencias con tecnología LED. Iverlux apuesta por la calidad y la mejora continua, estando sus procesos de diseño, fabricación y servicio garantizados por las certificaciones de calidad ISO 9001.

Familia de Productos

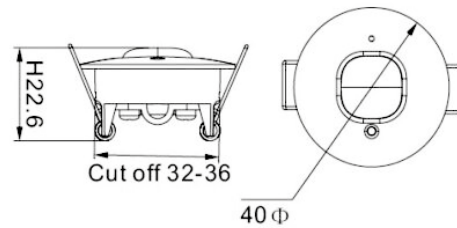
Serie ESERA

Modelos de 60 a 500 Lm, de superficie o empotrar IP44 IK04, Autotest, 2-3 h, Permanentes, 125V.



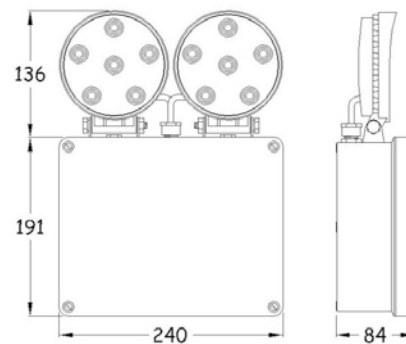
Serie PIC

Modelos de pasillo o universal, permanentes, 2h, ATS.



Serie FOCO LED

Modelos de 1000 a 4000 Lm, 1, 2 y 3 h y ATS.

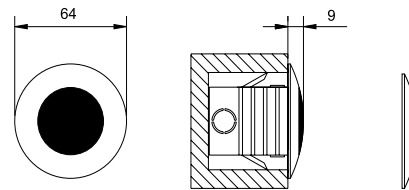


Balizas de escalera

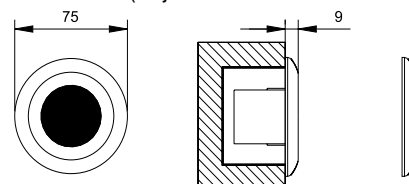
Balizas para caja universal redonda o caja de Iverlux. Autónomas, señalización o centralizadas.



AROIVExx (Caja IVERLUX Ø52 x 55)



AROUNIxx (Caja universal redonda Ø60 x 40)



Desde su fundación en 1827, CIMCO es una de las marcas líderes en herramientas en Alemania, especializados posteriormente en herramientas aisladas a 1000V para instalaciones eléctricas.

Dirigida ahora por la sexta generación, la empresa siempre se ha mantenido fiel a su filosofía de vender herramientas que satisfagan las más altas exigencias de los profesionales.

Esto requiere el uso de los mejores materiales posibles, mano de obra profesional y control de calidad, así como la adaptación continua a las necesidades individuales de los clientes y a los nuevos desafíos tecnológicos.

Esto ha permitido a la empresa pasar de ser una fábrica de alicates activa regionalmente a convertirse en una marca reconocida internacionalmente de herramientas manuales de alta calidad.

Familia de Productos

Maletines / Bolsas de herramientas

El catálogo de Cimco ofrece diferentes conjuntos de herramienta profesional aislada 1000V y otros complementos para facilitar las instalaciones eléctricas.



Alicates

Diamant Plus ofrece una amplia gama de modelos, en su mayoría aislados 1000V según VDE0682.



Destornilladores y llaves

De punta plana, estrella Phillips, Pozidriv, Combi, Allen, Torx o cabeza hexagonal, aislados 1000V. También completos conjuntos de destornilladores y los novedosos Slim para aparamenta.



Cortacables y tijeras

Herramientas para cortar cables de diferentes tipos y secciones.



Pelacables

Automáticos y específicos para muchos tipos de conductor – rígido, flexible, manguera, coaxial, datos, plano. También navajas y cutters.



Cortatubos

Para tuberías de plástico, cobre, aluminio acero.



Prensaterminales

Para múltiples tipos de terminales, punteras, conectores RJ, MC4 y en diferentes secciones de hilo.



Disponer de herramientas fiables y seguras es una condición indispensable para la instalación de sistemas fotovoltaicos. Asistimos a los profesionales que hacen posible la transición energética proporcionándoles herramientas solares de vanguardia, que sometemos a un

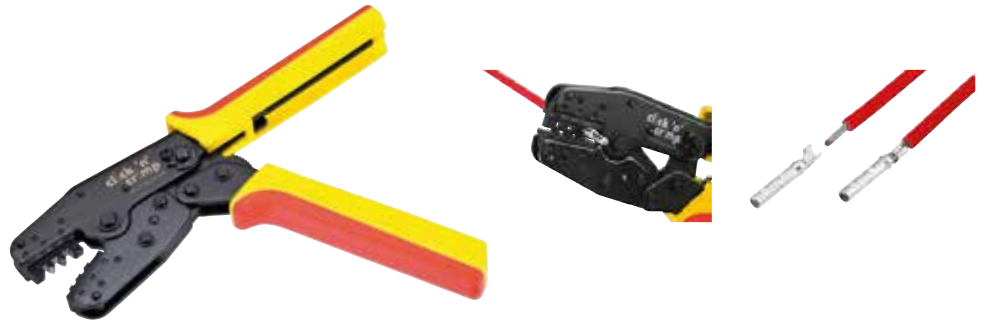
rigoroso proceso de inspección y a un perfeccionamiento continuo.

Especialmente concebidas para satisfacer las exigencias específicas de los trabajos sobre el tejado. Para conseguir resultados óptimos cuando más se necesita.

Familia de Productos

Engastado

Click ´n´crimp PV MC4.



Conjuntos de herramienta PV

Ofrecemos dos conjuntos de herramienta para instalaciones PV, en una práctica bolsa para cinturón.



Pelacables / Cortacables

Pelacables específicos para el conductor más empleado en instalaciones PV, para luego montar en el conector MC4, y cortacables para hilo especialmente duro.



Conectores MC4

- Compatible con el estándar del mercado MC 4 y adecuado para todos los cables solares convencionales de 2,5 a 6 mm²
- Consiste en un sistema de conexión macho hembra incl. carcasa de plástico



Descargue el catálogo Cimco



Descargue el folleto de herramientas Cimco PV



Desde su fundación en 1940, Kyoritsu ha dedicado su actividad a la fabricación de instrumentos para la comprobación de las instalaciones eléctricas. Inició su actividad fabricando pinzas amperimétricas. Con los años ha ido incorporando pinzas para la detección de fugas, medidores de aislamiento, tierra, bucle, comprobadores

de diferenciales y equipos multifunción. Diseñados con los mejores componentes, sometidos a infinidad de pruebas a diferentes condiciones y dotados de las mejores protecciones. Productos de muy larga duración con las mejores protecciones que seguirán proporcionando muchos años de mediciones estables y fiables.

Familia de Productos

Pinzas amperimétricas / localizadoras de fugas

Hasta 2000 A, modelos en AC y AC/DC y de mordaza abierta.



2127R



2062BT



2433R

Multímetros

Amplia gama de modelos y la familia Kewmate, que incorpora una mordaza abierta para mayor seguridad.



1021



Kewmate 2012RA

Medidores de aislamiento

Modelos BT hasta 1000V y AT hasta 12KV. Nuevos equipos con KEW connect.



3552BT



3431

Medidores de tierra y bucle

Medida de tierra con picas, medidores de bucle, medidor simplificado y mordazas medidoras de tierra.



4105DL



4140

Equipos multifunción

Aislamiento, bucle, diferenciales, PSC, PFC, tierra con picas, VCA, continuidad, rotación de fases, frecuencia, SPD (varistor) y PAT.



6516BT



8602

Analizadores de redes eléctricas

Para REBT categoría básica, y especialista, con calidad de suministro y armónicos.



6315

Este adaptador, conectado al equipo 6516, permite comprobar el correcto funcionamiento de un punto de recarga de vehículo eléctrico, sin enchufar un coche y evitar peligrosos accidentes.



Quality and reliability is our tradition

®

KYORITSU

Instrumentos de prueba y medición



Descargue el catálogo
Kyoritsu



Japan
QUALITY

80
YEARS

La marca ElectroTOOLS, ha sido creada por Guijarro y comprende una amplia gama de herramientas para instalaciones eléctricas.

El grupo principal de producto ElectroTOOLS son los instrumentos de medida, incluyendo un conjunto de multímetros e instrumentos especiales, como termómetros

digitales, luxómetros, tacómetros, anemómetros y otros accesorios.

Los instrumentos de medida ElectroTOOLS suponen un gran complemento a las marcas distribuidas igualmente por Guijarro, consiguiendo que el instalador encuentre cualquier instrumento que precise para la comprobación de instalaciones eléctricas y localización de averías.

Familia de Productos

Conjuntos para REBT

Disponemos de conjuntos de instrumentos de medida en cumplimiento de la exigencia del REBT, tanto en categoría básica como especialista.

Categoría ESPECIALISTA - ET M370



Multímetros

Dos modelos a precio muy competitivo, el ET82 con autocalibrado.



ET82

ET84

Comprobadores de tensión



TTAC10

TT9330

Medidor de bucle compacto



Tohm-e

EXTECH[®] INSTRUMENTS

La firma estadounidense Extech, lleva más de 35 años ofreciendo una gran variedad de productos, con más de 300 instrumentos de medida, basándose siempre en su constante innovación. Muchos de sus productos combinan múltiples funciones y características que son

exclusivas de Extech. Detrás de ellos se encuentra un amplio equipo de ingenieros altamente cualificados, que desarrollan los nuevos productos desde el concepto hasta la producción, haciendo que cumplan con sus necesidades y sus especificaciones.

Familia de Productos

Termómetros



EA11A

Anemómetros



AN200

Hidrómetros



RH101

Luxómetros



HD450

Flir es desde hace años la mayor empresa del mundo en el desarrollo de sistemas de visión por infrarrojos, desde complejos sistemas militares, hasta cámaras termográficas con un sinnúmero de aplicaciones, incluyendo

mantenimiento, desarrollo e innovación de productos, procesos de supervisión, inspección de edificios y muchos otros.

Familia de Productos

Pinzas amperimétricas con imagen térmica

Estas pinzas incorporan una cámara térmica, que permite detectar puntos calientes en un cuadro eléctrico, y sobre la marcha medir la intensidad en los hilos, para diagnosticar si hay una sobrecarga o la emisión de calor de debe a un terminal mal apretado, o cualquier posible causa de futura avería.



CM275

Multímetro con imagen térmica

Un equipo idóneo para mantenimiento predictivo. Su cámara térmica permite detectar puntos calientes en cuadros eléctricos o cualquier componente de una instalación eléctrica, y a continuación realizar medidas de tensión, intensidad y muchas más, para diagnosticar posibles averías antes de que se produzcan.



DM285

Cámaras termográficas

Termómetro IR con imagen térmica y medida de temperatura en dos puntos del encuadre.



TG267

Cámaras térmicas en formato bolsillo 128x96 y 160x120 pixels.



FLIR C3-X / C5

Cámaras de sencillo manejo, apuntar y disparar, desde 160x120, hasta 320x240 pixels.



FLIR E5-XT



FLIR E6-XT

Descargue el catálogo Flir



Proveedor líder de equipos y soluciones de imágenes térmicas. Especializada en diseño, desarrollo y fabricación de centros de operaciones de seguridad y sistemas microelectromecánicos, la empresa ofrece detectores térmicos, núcleos, módulos, cámaras y soluciones totales para el mercado global, atendiendo a clientes en más de 100 países y regiones. HIKMICRO otorga un gran valor a la investigación y el desarrollo, potenciando su progreso

continuo en tecnología térmica. La empresa obtuvo la certificación ISO9001 en 2018, demostrando su filosofía de calidad primero desde el principio.

A través de la innovación continua, los productos y soluciones de HIKMICRO satisfacen constantemente las diversas necesidades de clientes individuales, comerciales, industriales y de servicios públicos en todo el mundo.

Familia de Productos

Serie ECO

Nueva gama con precios extraordinarios para este tipo de equipos, con una resolución 96x96 pixels, bastante básica, pero ampliable a 240x240 pixels con el software SuperIR.



ECO



ECO-V



PocketE

Serie MINI

Dispositivos para acoplar a un Smart phone y convertirlo en una cámara térmica. A pesar de su pequeño tamaño, ofrecen altas prestaciones, 256x192 pixels.



Mini2

Las fotos de los modelos Mini están a tamaño real



Mini2Plus

Serie B

La serie básica de HIKMICRO, 160x120 a 256x192 pixels. Sencillo manejo apuntar y disparar, imagen múltiple y pantalla 3,2".



B20

Serie Pocket

Diseño portátil de bolsillo, con pantalla táctil. Resolución 256x192 pixels.



Pocket2

Serie M

La familia "master" de HIKMICRO, cámaras avanzadas con análisis de funciones integrales. Con enfoque manual para una mayor precisión de medida y gran angular para un gran campo de visión. Hasta 384x288 pixels.



M11



M30



Visión Térmica, una nueva herramienta para la industria



PORQUE HIKMICRO



Garantía



Alta Calidad y
Precisión de Imagen



Servicio y
Soporte Local

Descargue el catálogo
HIKMICRO



Analyzer & Viewer



CÁMARA DE INSPECCIÓN INALÁMBRICA MULTIPROPÓSITO Y HERRAMIENTA DE TRACCIÓN DE CABLES

Tecnología galardonada con múltiples premios



Enlace inalámbrico a su teléfono



INSPECCIONES Y CABLEADO MÁS FÁCILES: 3 NUEVOS MODELOS FERRET

Ferret es una solución de inspección y tracción de cables versátil y fácil de usar diseñada para brindar a los electricistas una mejor visibilidad y acceso a espacios de difícil acceso. Proporcionar inspecciones más fáciles, rápidas y seguras, instalaciones de cables, trabajos de mantenimiento y reparación.

¡Hemos incluido la última tecnología en nuestra nueva gama! Los tres modelos: Ferret Lite, Ferret Pro y Ferret Plus incorporan características galardonadas, así como nuevas funciones innovadoras para mejorar el rendimiento. Una herramienta ideal para todos los electricistas y otros oficios para llevar en su bolsa de herramientas.

INSPECCION CON FERRET – HERRAMIENTA INTELIGENTE. ELECCIÓN INTELIGENTE.

Tecnología galardonada
con múltiples premios

2021 NECA
Show
Stopper
Winner

CABLING
INNOVATORS
AWARDS
ELANTONIO GONZALEZ

EC&M
Product of the Year
2021 Category Winner

guijarro

www.guijarrohermanos.es