

RUC: 20251549835 Teléfono: (51) -201-3760
 Dirección: AV.MRCAL OSCAR R. BENAVIDES NRO. 405 URB. ZONA INDUSTRIAL (EX-COLONIAL) - LIMA - LIMA

Razón Social: CIENCIA INTERNACIONAL
RUC: 20137290180 **Teléfono:** 317-2313 Anexo:28
Dirección: AV. REPUBLICA DE PANAMA NRO. 5768 URB. SAN ANTONIO - MIRAFLORES - LIMA
Persona de contacto: Recepcion de factura
Cargo de contacto: **Celular:** **Correo:**

Fecha: lun.22/Enero/2024 11:00 **Asesor Técnico Comercial:** SALCEDO CCOPA, DAVID CIPRIANO
Condición de pago: TRANSFERENCIA BANCARIA **Teléfono:** **Celular:** 995489583
Correo: dsalcedo@electroenchufeperu.com

| Item | Cod. Fab | Marca | Descripción | Cantidad | Und | Moneda: \$ | |
|------|----------|--------|---|----------|-----|----------------|-------------|
| | | | | | | Val. Vta. Unit | Valor Venta |
| 1 | NV64/200 | NAVIA | TABLERO METALICO ADOSABLE HERMETICO C/PLACA DE ACERO IP66 600X400X200MM | 16.00 | PZ | 49.81800 | 797.09 |
| 2 | 887 | SOLERA | CAJA DE PASE LIBRE DE HALÓGENO SIN CONOS 310X240X125MM IP65 IK09 GRIS | 10.00 | PZ | 22.02822 | 220.28 |
| 3 | 815U | SOLERA | CAJA DE PASE LIBRE DE HALÓGENO SIN CONOS 100X100X55MM IP65 IK08 GRIS | 20.00 | PZ | 2.43314 | 48.66 |

| | | |
|---------------------|----|----------|
| Valor Venta: | \$ | 1,066.03 |
| IGV (18%): | \$ | 191.89 |
| Total: | \$ | 1,257.92 |

| | | |
|-----------------------|------|----------|
| Percepción | 0.00 | 0.00 |
| Total a Pagar: | \$ | 1,257.92 |

SON UN MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE Y 92/100 DOLARES AMERICANOS

* ITEM SUJETO A PERCEPCION SEGUN DECRETO SUPREMO N° 091-2013/EFE:

COMENTARIOS:

ELABORADO POR:
SALCEDO CCOPA, DAVID CIPRIANO

CONDICIONES COMERCIALES

- No se aceptan DEVOLUCIONES, solo cambios, en un plazo no mayor a 15 días hábiles considerando la fecha de emisión de la factura. Revisar correctamente la mercancía en la recepción.
 - Para recojos traer copia de O/C.
 - Al emitir la O/C indicar el N° de la Oferta de Venta.
 - Flete a otros departamentos NO incluidos.
 - La validez de la Oferta de Venta es de 7 días.
 - Entrega mayores a \$400+IGV, distritos incluidos: Callao, San Martín de Porres, Los Olivos, Miraflores, Breña, Pueblo Libre, Jesús María, San Miguel, Magdalena del Mar, San Isidro, Barranco, Lima Cercado-Malvinas, Comas, Rímac, Independencia, Ate-Vitarte, La victoria, San Luis, El Agustino, Santa Anita, San Borja, Surquillo, Santiago de Surco, San Juan de Lurigancho.
 - Entregas mayores a \$600+IGV, distritos incluidos: Santa Rosa, Carabayllo, Chaclacayo, Chorrillos, Lurín, Puente Piedra, Manchay, Ancón, Lurigancho-Chosica, San Juan de Miraflores, La Molina.
- Depositar a nombre de:
ELECTRO ENCHUFE S.A.C. | 20251549835

| BANCOS | DÓLARES CTA CTE | CCI DÓLARES | SOLES CTA CTE | CCI SOLES |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| BCP | 191-1161444-1-66 | 002 191001161444166 52 | 191-1157556-0-83 | 002 191 001157556083 51 |
| BBVA | 0011-0134-0100006315-44 | 011 134 000100006315 44 | 0011-0134-0100002204-44 | 011 134000100002204 44 |
| INTERBANK | 488-3000760885 | 003-488-003000760885-41 | 488-3000760878 | 003-488003000760878-46 |
| SCOTIABANK | 0001831861 | 009-010-000001831861-08 | 0000732680 | 009-090000000732680-24 |
| BANCO DE LA NACIÓN | DETRACCIÓN | | 00-060-054908 | |

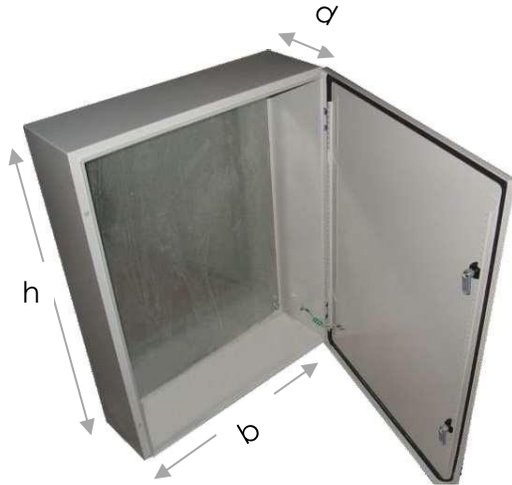


Síguenos como Electro Enchufe S.A.C.



Otras marcas de tu interés





PRINCIPAL

| | |
|------------------|---|
| Aplicación | Multi-usos |
| Alto (h) | 600 mm |
| Ancho (b) | 400 mm |
| Profundidad (d) | 200 mm |
| Tipo Instalación | Armario Compacto |
| Composición | 1 cuerpo 1 puerta 1 placa de conexión de cable 1 llave seguridad |
| Tipo de puerta | Ciega |

COMPLEMENTOS

| | |
|---------------------------|---|
| Tipo de cuerpo | Armario |
| Número de puertas | Cara Frontal; 1 puerta |
| Apertura de puerta | Reversible 120° |
| Tipo de bloqueo | 3mm doble barra de bloqueo |
| Tipo de placa de conexión | Standard |
| Acceso para instalación | Cara Frontal |
| Partes desmontables | Puerta con bisagras Placa de conexión de cables por tornillos |
| Material | Puerta y Cuerpo: Lamina de acero 1.2 mm Placa de Montaje: 1.5 mm |
| Acabado de superficie | Epoxi-poliéster en polvo |
| Color | Puerta y cuerpo GRIS RAL 7035 Placa de montaje acero galvanizado |
| Standard | EN 60 529 |
| Aterramiento del tablero | Si |
| Kit de sujeción | Si |

ENTORNO

Grado de Protección

IP 66 según EN 60 529 Nema 4

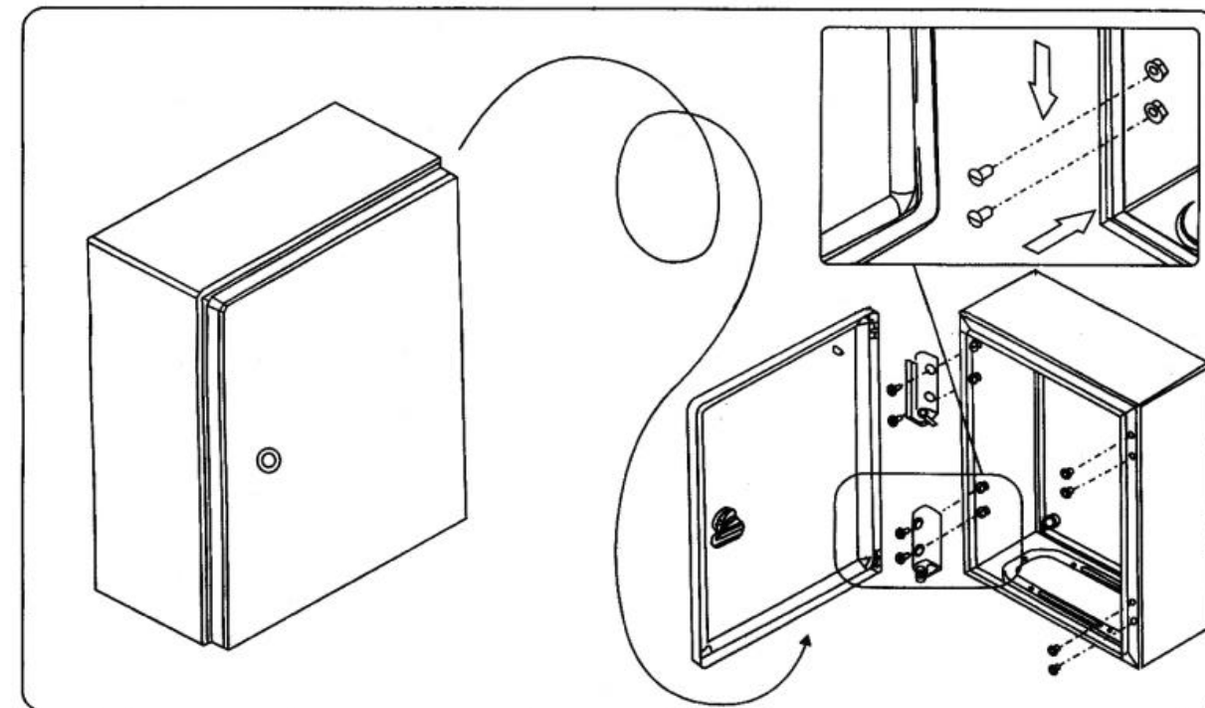
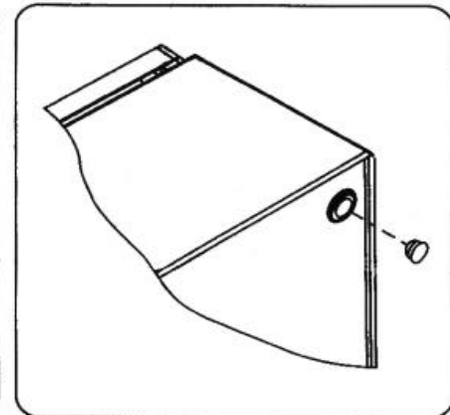
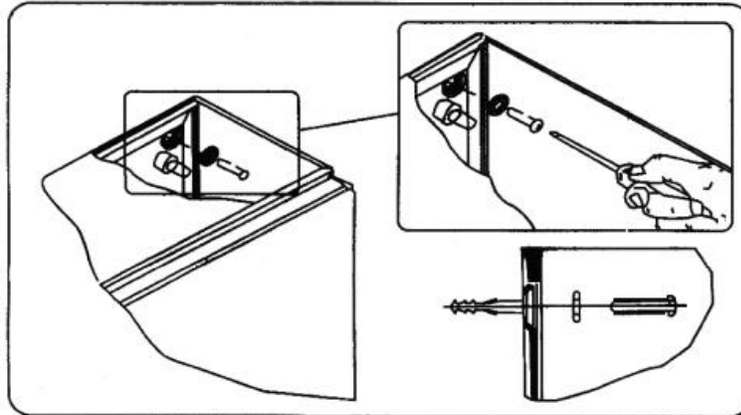
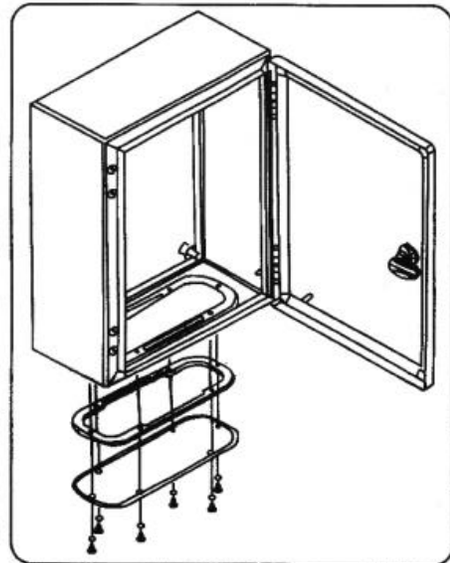
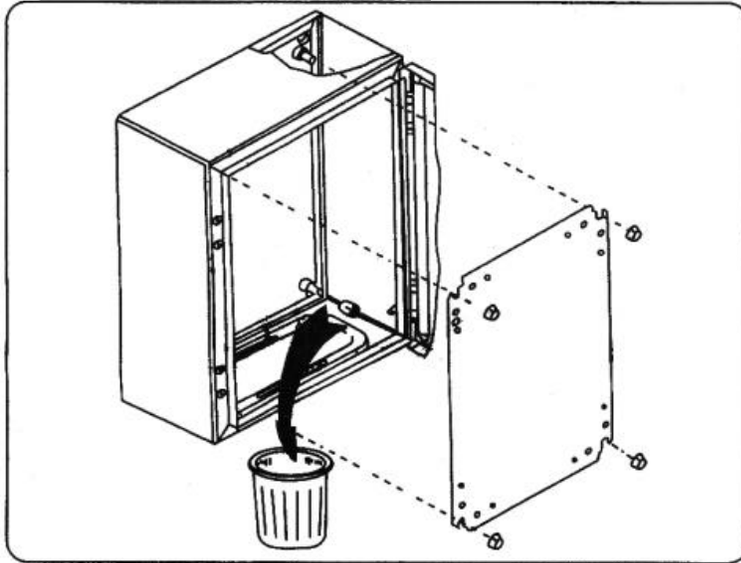
CONTORNO

El tablero contiene:

- Placa de montaje
- Soportes de fijación de placa de montaje y tornillos.
- Llave de bloqueo



Manual de instalación



Caja estanca de conexión 310 x 240 x 125 mm sin conos. Color gris.

Caja estanca de conexión sin conos. Color gris. IP65. IK09. Dimensiones interiores 310 x 240 x 125 mm. Cierre con tornillos roscados de plástico. Precintable.

Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



Características

| | |
|---|--------------------------------------|
| Tipo de envoltente | Conexión y derivación |
| Método instalación | Superficie |
| Uso | Doméstico / Terciario |
| Tipo de ubicación | Exterior e interior |
| Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo) | 320x250x135 |
| Dimensiones interiores (mm) (Ancho x alto x Profundo) | 310x240x125 |
| Material Caja | Aislante |
| Color de caja | Gris (RAL7035) |
| Color de tapa | Gris (RAL 7035) |
| Tipo de entradas | Laterales lisos (mecanizar entradas) |
| Sistema de fijación (Para superficie) | Exterior |
| Precintable | Sí |
| Sistema de cierre de tapa | Tornillo plástico |
| Posibilidad de montar regletas | Sí (No incluida) |
| Posibilidad de placa de montaje | Sí (no incluida) |
| Posibilidad de montar perfil DIN | Sí (no incluida) |
| Tornillo imperdible | Sí |
| Tapa Imperdible | Sí |
| Válida para instalaciones fotovoltaicas | Sí |

Datos técnicos

| | |
|--|----------------------|
| Grado de protección (IP) | IP65 |
| Grado de protección (IK) | IK08 |
| Resistencia al choque de impacto | Fuerte |
| Clase de aislamiento | Clase II |
| Resistencia al fuego (GWT) | 650°C |
| Resistencia al calor (Presión bola) | 70°C |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -5°C ; +60°C |
| Tensión de empleo | <1000 Vca ; 1500 Vcc |
| Resistencia UV | Sí |
| Libre de halógenos | Sí |

Normativa

| | |
|--|--|
| Marcado CE | Sí |
| Marcado UK | Sí |
| Marcado CMim | Sí |
| Conforme a Normativa UNE/EN | UNE-EN 60670-1:2022 UNE- EN 60670-22:2007 |
| Conforme a REBT | Sí |
| Certificado APPlus | Sí |
| Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión | Sí |

Sostenibilidad

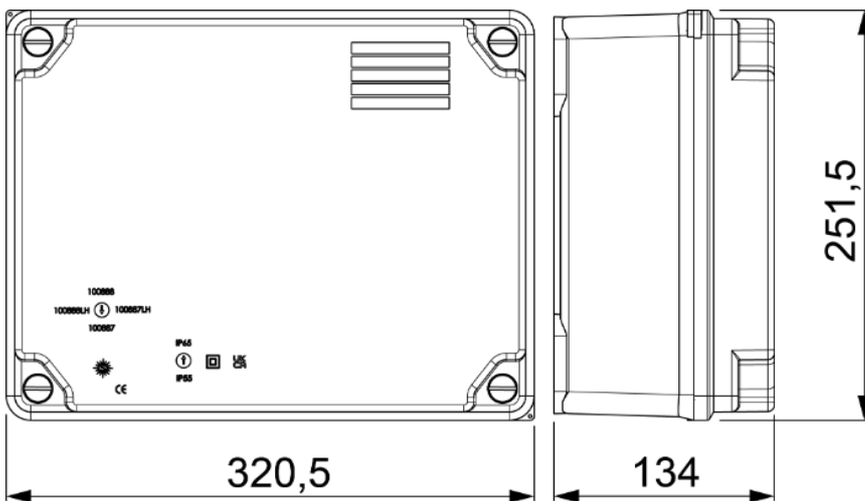
| | |
|---|---|
| Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS) | No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 de la Directiva 2011/65/UE (RoHS II). |
| Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2) | No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II). |

Logística y embalaje

| | |
|---------------------|---------------|
| Código EAN unitario | 8423220058040 |
|---------------------|---------------|

| | |
|---------------------|----------------|
| Código EAN envase | 8423220058040 |
| Código EAN embalaje | 18423220058047 |
| Uds. Envase | 1 |
| Uds. Embalaje | 12 |
| Uds. Pallet | 180 |
| Medidas Embalaje cm | 59,5x59,5x39,5 |
| Peso unitario (gr) | 1109 |
| Peso Envase (Kg) | 1,12 |
| Peso Embalaje (Kg) | 14,60 |
| Código arancelario | 85381000 |

Croquis



Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (0.93MB)



Cajas estancas IP65/55, IK07-08-09 (Solera)



Documentación comercial (3.09MB)



Ventajas y accesorios de las cajas estancas (Solera)

Caja estanca de conexión 100 x 100 x 55 mm sin conos. Color gris.

Caja estanca de conexión sin conos. Color gris. IP65. IK08. Dimensiones interiores 100 x 100 x 55 mm. Cierre con tornillos 1/4 de vuelta. Precintable. Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



Características

| | |
|---|--------------------------------------|
| Tipo de envolvente | Conexión y derivación |
| Método instalación | Superficie |
| Uso | Doméstico / Terciario |
| Tipo de ubicación | Exterior e interior |
| Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo) | 110x110x60 |
| Dimensiones interiores (mm) (Ancho x alto x Profundo) | 100x100x55 |
| Material Caja | Aislante |
| Color de caja | Gris (RAL7035) |
| Color de tapa | Gris (RAL 7035) |
| Tipo de entradas | Laterales lisos (mecanizar entradas) |
| Sistema de fijación (Para superficie) | Exterior |
| Precintable | Sí |
| Sistema de cierre de tapa | Tornillo 1/4 de vuelta con muelle |
| Posibilidad de montar regletas | Sí (No incluida) |
| Tornillo imperdible | Sí |
| Tapa Imperdible | Sí |
| Válida para instalaciones fotovoltaicas | Sí |

Datos técnicos

| | |
|--|----------------------|
| Grado de protección (IP) | IP65 |
| Grado de protección (IK) | IK08 |
| Resistencia al choque de impacto | Fuerte |
| Clase de aislamiento | Clase II |
| Resistencia al fuego (GWT) | 650°C |
| Resistencia al calor (Presión bola) | 70°C |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -5°C ; +60°C |
| Tensión de empleo | <1000 Vca ; 1500 Vcc |
| Resistencia UV | Sí |
| Libre de halógenos | Sí |

Normativa

| | |
|--|--|
| Marcado CE | Sí |
| Marcado UK | Sí |
| Marcado CMim | Sí |
| Conforme a Normativa UNE/EN | UNE-EN 60670-1:2022 UNE- EN 60670-22:2007 |
| Conforme a REBT | Sí |
| Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión | Sí |

Sostenibilidad

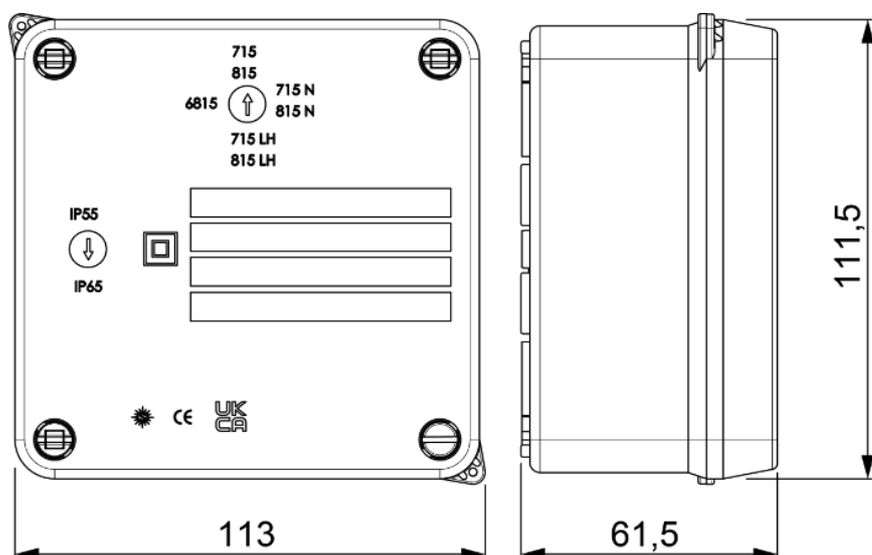
| | |
|---|---|
| Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS) | No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 de la Directiva 2011/65/UE (RoHS II). |
| Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2) | No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II). |

Logística y embalaje

| | |
|---------------------|----------------|
| Código EAN unitario | 8423220237575 |
| Código EAN envase | 8423220010468 |
| Código EAN embalaje | 18423220010465 |
| Uds. Envase | 6 |

| | |
|---------------------|--------------|
| Uds. Embalaje | 120 |
| Uds. Pallet | 1800 |
| Medidas Embalaje cm | 57,8x46x38,5 |
| Peso unitario (gr) | 172 |
| Peso Envase (Kg) | 1,03 |
| Peso Embalaje (Kg) | 21,45 |
| Código arancelario | 85381000 |

Croquis



Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (0.93MB)



Documentación comercial (3.09MB)



Cajas estancas IP65/55, IK07-08-09 (Solera)



Ventajas y accesorios de las cajas estancas (Solera)