

No. de Certificado

2634



**INDELPA S.A**  
NIT 816.004.349

### CERTIFICACIÓN TIPO /TYPE OF CERTIFICATION

Marca de conformidad (Esquema 5)/Conformity Mark(Scheme 5)

El organismo de certificación QCERT otorga el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

*The Certification Body QCERT grants this certificate of product conformity according to the following information:*

**Producto/Product:** Cajas y Conduletas  
**Referencia/Reference** Ver referencias particulares Anexo.  
**Referente reglamentario o normativo/Standard:** RETIE; Numeral 20.5 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía. Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía.

La certificación otorgada está sujeta a los resultados de las evaluaciones de seguimiento anuales tal como se establece en el Reglamento RG-01 / The granted certification is subject to the results of the annual monitoring assessments established in Regulation RG-01.

Anexo a éste certificado se entrega un documento que contiene 2 hojas donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. Este certificado solo puede ser reproducido en su totalidad y la validez del mismo se puede consultar en [www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co) /Attached to this certificate is a 2 page document describing the technical specifications of the certified products. This certificate can only be reproduced in its entirety and its validity can be found on the website [www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co).



Otorgamiento/Grant	2020-02-05	Fechas límite para finalizar auditorias de seguimiento / Deadline for completion of follow-up audits	
Renovación/Renewal	-		
Vencimiento/Expiration	2023-02-04	Seguimiento 1 / 1st Follow-up:	2021-02-04
Ultima modificación/Update	-	Seguimiento 2/ 2nd Follow-up:	2022-02-04

Gerente/Manager

**La Calidad es  
nuestro sello.**  
[qcert.com.co](http://qcert.com.co)

## ANEXO CERTIFICADO



No de certificado

2634

Fecha última  
modificación

Dirección

Carrera 16 # 8 -138 Barrio Valher

Aspecto	Descripción
<b>Producto</b>	Cajas y Conduletas
<b>Referente reglamentario o normativo:</b>	RETIE; Numeral 20.5 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía. Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía.
<b>Fabricante</b>	INDELPA S.A
<b>Planta de fabricación</b>	Carrera 16 No 8-138 Barrio Valher - Dosquebradas, Risaralda, Colombia
<b>Referencias particulares</b>	Ver listado de referencias particulares
<b>Tipo</b>	Caja de paso según referencia
<b>Encerramiento</b>	Cajas de paso: Lamina CR Calibre 20 aplicación de pintura electrostática
<b>Grado de protección IP</b>	IP20 (cajas de paso)
<b>Grado de protección IK</b>	IK05
<b>Resistencia a la corrosión</b>	400 Horas de cámara salina para el encerramiento en lámina pintada
<b>Exclusiones (*)</b>	Ninguna
<b>Usos</b>	Cajas vacías de paso o para empalme.



ISO/IEC 17065:2012  
11-CPR-003



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

[qcert.com.co](http://qcert.com.co)

## ANEXO CERTIFICADO



No de certificado

2634

Fecha última  
modificación

-

Dirección

Carrera 16 # 8 -138 Barrio Valher

### REFERENCIAS PARTICULARES

#### FAMILIA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN REFERENCIA
11058	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA LEVINGTON 12x12x5cm (4,5*4,5*2") IP20 - CL -20
11059	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PARA 1FP 12x12x5cm (4,5*4,5*2") IP20 - CL -20
11060	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA CIEGA 12x12x5cm (4,5*4,5*2") IP20 - CL -20
11061	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 13x13x8cm (5*5*3") IP20 - CL -20
11062	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 15x15x10cm (6*6*4") IP20 - CL -20
11063	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 15x20x10cm (6*8*4") IP20 - CL -20
11064	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 20x20x10cm (8*8*4") IP20 - CL -20
11065	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 20x25x10cm (8*10*4") IP20 - CL -20
11066	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 25x25x10cm (10*10*4") IP20 - CL -20
11067	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 20x20x15cm (8*8*6") IP20 - CL -20
11068	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 25x25x15cm (10*10*6") IP20 - CL -20
11069	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 30x30x10cm (12*12*4") IP20 - CL -20
11070	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 30x30x15cm (12*12*6") IP20 - CL -20
11071	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 40x40x15cm (16*16*6") IP20 - CL -20
11072	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 50x50x20cm (20*20*8") IP20 - CL -20
11141	CAJA DE PASO PARA CONDUCTORES ELECTRICOS CAJA PASO 30x20x13cm (12*8*5") IP20 - CL -20

Gerente



ISO/IEC 17065:2012  
11-CPR-003



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 [qcert.com.co](http://qcert.com.co)