

No. de Certificado

0391



INDUMA S. C. A.
NIT. 890.800.450-3



ISO/IEC 17065:2012
11- CPR-003

CERTIFICACIÓN TIPO MARCA DE CONFORMIDAD (ESQUEMA 5)

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

Producto: Cajas y conuletas (Encerramientos)

Referencia: Ver Anexo

Documento normativo: De acuerdo con el documento normativo Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas. RETIE 2013. Numeral 20.5.1 de la 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.

Anexo a éste certificado se entrega un documento que contiene 1 hoja 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



Gerente

Fecha Otorgamiento: 2012-05-07
Fecha 1ª Renovación: 2015-08-14
Fecha 2ª Renovación: 2018-10-30
Fecha Vencimiento: 2021-10-29

Este documento es exclusivo del titular.

ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0931

FECHA DE OTORGAMIENTO: 2012-05-07
FECHA 1ª RENOVACIÓN: 2015-08-14
FECHA 2ª RENOVACIÓN: 2018-10-30
FECHA DE VENCIMIENTO: 2021-10-29



Página 1 de 1

INDUMA S. C. A.
Km 1 vía al gallizo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


Aspecto	Descripción	
Producto	Cajas y conuletas (Encerramientos)	
Reglamento	Reglamento técnico de instalaciones eléctricas - RETIE. Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía Numeral 20.5.1	
Referencias	Cajas de empalme metálicas	
	Descripción de los productos	Referencia
	CEE 4X4 CAJA ELECTRICA ZIN RETIE	T7101-003
	CEE OCTOG CAJA ELECTRICA ZIN RETIE	T7101-006
	CEE 2X4' CAJA ELECTRICA ZIN RETIE	T7402-005
CEE 10X10 CAJA ELECTRICA ZIN RETIE	T7402-034	
Accesorios	Tapas: Toma Doble, Ciega, 2x4, 4x4, 10x10, Suplemento y Redonda	
Material	Lámina CR	
Espesor de lámina	Calibre 20 comercial	
Acabado	Galvanizado y zincado	
Puesta a tierra	Si – mediante tornillo a base de la caja	
Exclusiones (*)	Ninguna	
Usos	Cajas para alojar tomacorrientes e interruptores	



Gerente



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003

 KM 17 VÍA LAS PALMAS PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. ENVIGADO – ANTIOQUIA

 qcert@qcert.com.co

 + (574) 444 80 87

qcert.com.co