



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN

Nº de Certificado

**1146**

**SCHNEIDER ELECTRIC DE COLOMBIA S.A**

**NT. 890.311.875-1**

**CERTIFICACIÓN TIPO MARCA DE CONFORMIDAD (Esquema 5)**



NTC-ISO/IEC 17065:2013  
11-CPR-03

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

**Producto:** Interruptores automáticos marca Schneider Electric

**Referencias:** Línea Easycompact EZC. Ver referencias particulares en el anexo del certificado.

**Referencial:** RETIE. Resoluciones 90708 del 30 de agosto de 2013, 90907 del 25 de octubre de 2013, 90795 del 25 de julio de 2014 del Ministerio de Minas y Energía. IEC 60947-2 de 2013

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 4 hojas donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. La validez del certificado se puede consultar en la página web [www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co)

Gerente



**Fecha Certificación:** 2015-04-10  
**Fecha Vencimiento:** 2018-04-10

Calle 10 Sur Nº 50 FF-28 Of. 208 Edificio Primer Plano  
Teléfono (574) 444 80 87 • Medellín - Colombia  
[www.qcert.com.co](http://www.qcert.com.co) [qcert@qcert.com.co](mailto:qcert@qcert.com.co)



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO NÚMERO 1146**

**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2015-04-10**

**FECHA DE VENCIMIENTO: 2018-04-10**

**SCHNEIDER ELECTRIC DE COLOMBIA S.A.**

**Carrera 69 F No. 20-91, Zona Industrial de Montevideo, Bogotá D.C.**

**COMPLEJO INDUSTRIAL CELTA TRADE PARK. BODEGA 128. KM 7.1. AUTOPISTA BOGOTÁ MEDELLÍN**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Aspecto	Descripción									
Producto	<b>Interruptores automáticos marca Schneider Electric</b>									
Referencial	RETIE resoluciones N° 90708 del 30 de agosto de 2013, N° 90907 del 25 de octubre de 2013 y 9 0795 de 25 de julio 2014 IEC 60947-2 de 2013									
Fabricante y planta	Schneider Electric Industries SAS. Business partner. Principal: 31 Rue Pierre Mendes France, Eybens – 38320 France, 38050 GRENOBLE Cedex 9. Schneider Electric India Pvt. Ltd. Plot N°-172, Poonamallee Bye Pass Road, Poonamallee, Tamil Nadu-600056 CHENNAI-India Schneider Low Voltage Terminal Apparatus Co., Ltd. 1319 Pingan Rd., Minhang zone, Shangai P.R CHINA.									
Línea	Easycompact E2C									
Referencias particulares	E2C100B	E2C100F	E2C100N	E2C100H	E2C250F	E2C250N	E2C250H	E2C400N	E2C400H	
Niveles de corriente	15 a 60 A	15 a 100 A	15 a 100 A	15 a 100 A	63 a 250 A	63 a 250 A	63 a 250 A	250 a 400 A	250 a 400 A	
Niveles de corto circuito	10 KA a 220V	25 KA a 220V	25 KA a 220V	25 a 100 KA a 220V	25 KA a 220V	50 KA a 220V	80 KA a 220V	85 KA a 220V	100 KA a 220V	
Niveles de tensión	220/230/380/400/415/440/480/550V AC 50/60HZ 125/250 VDC									
No de polos	1, 2, 3 y 4									
Ajuste de corriente	Fijos									
Exclusiones (*)	Ninguna									
Usos	Elementos de protección en redes eléctricas de baja tensión									

1/4



Calle No. 105 Sur No. 50 FF - 28 Oficina 208 - Edificio Primer Plano

Teléfono (574) 444 80 87

Medellín - Colombia

qcert@qcert.com.co