



CER-FO-13 V:1

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO ESQUEMA 5

CERTECNICA S.A.S. Certifica que el producto:  
**CLAVIJAS Y TOMACORRIENTES**  
Referencias: Anexo 1 Referencias Certificadas

Importado por

**AVE COLOMBIANA S.A.S.**

NIT: 8600001619-3

Dirección: Km3 Vía Zipaquirá – Nemocón (Colombia)

Fabricado por:

**Planta:** Eaton Corporation. **Dirección:** 1725, 1200th Avenue, Lincoln, IL, 62656, Estados Unidos (EEUU)

**Planta:** Eaton's Cooper Wiring Devices. **Dirección:** 5910 Long Creek Park Drive Charlotte, NC 28269 Estados Unidos (EEUU)

**Planta:** Dogguan Wiring Devices Electronics Co Ltd **Dirección:** Sijin 2nd Road, SongZailing District, Yuan Shan Bei Village, Changping Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China

**Planta:** Eaton RWDD Cuautitlan **Dirección:** Carr. Tlalnepantla Cuautitlán Km 17.8 SN, Cuautitlan, 54800 México

Evaluado conforme a los requisitos de:

Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas – RETIE Resolución 90708 de 30 agosto de 2013  
artículo 20 numeral 20.10.1

Nota:

1. El presente certificado cubre únicamente las referencias o unidades descritas en el anexo.
2. La vigencia y validez del presente certificado está sujeto a cumplimiento de los requisitos estipulado en el CER-DI-05 "Términos y Condiciones para certificación"
3. Este certificado reemplaza y anula en su totalidad al certificado No. 626 versión 1
4. CERTECNICA S.A.S. realiza seguimiento para verificar la conformidad del producto de acuerdo a los estipulado el CER-DI-05 "Términos y Condiciones para certificación" (solo para esquema 4 y 5)
5. Para verificar la validez y novedades del presente certificado puede consultar la página [www.certecnica.com](http://www.certecnica.com) o a través de la consulta pública en SICERCO (SOLO PARA REGLAMENTOS TÉCNICOS)

Fecha de aprobación: 24-agosto-2018

Fecha de actualización: 12-octubre-2018

Fecha del primer seguimiento: Antes del 24-agosto-2019

Fecha del segundo seguimiento: Antes del 24-agosto-2020

Fecha de vencimiento: 23-agosto-2021



ISO/IEC 17065:2012  
12-CPR-007

Autorizado por

**CARLOS FERNANDO CASTAÑEDA NIÑO**  
Gerente, CERTECNICA S.A.S.

Calle 114 No. 47A -09, Bogotá D.C., Colombia  
Tel: (+57-1) 215 70 53

**CERTIFICADO No 626**

Versión: 2



CER-FO-13 V:1

### ANEXO 1 REFERENCIAS CERTIFICADAS

ITEM NO	NOMBRE DEL PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIAS
1	TOMACORRIENTES	Toma doble de sobreponer	78*
2		Toma de caucho	86*
3		Toma doble p/tierra	270
4		Toma senc p/tierra	816
5		Toma doble p/tierra 2p+t	1107
6		Toma especial	2607
7		Toma aerea blinda	2887
8		Toma aérea	4887
9		Toma grado hospitalario	8300
10		Toma doble p/tierra	9505
11		Toma doble GFCI	9566
12		Toma doble p/tierra	AHIG5262
13		Toma p/tierra	BR20
14		Toma tierra aislada	IG5262
15		Toma doble p/tierra grado hospitalario	IG8200
16		Toma tierra aislada	IG8300
17		Toma doble p/tierra	RF9505
18		Toma doble p/tierra de seguridad	TR1107
19		Toma doble p/tierra de seguridad	TR270
20		Toma decorativa doble	TR7755
21		Modulo doble USB + toma p/tierra de seguridad	TR7740
22	TOMACORRIENTES GFCI	Toma doble falla tierra	TRVGF15
23		Toma doble falla tierra	VGf15
24		Toma doble falla tierra	VGf20
25		Toma doble falla tierra	XGF15
26		Toma doble falla tierra	XGF20
27	CLAVIJAS	Clavija de caucho	84*
28		Adaptador Clavija	419
29		Adaptador Clavija	1147
30		Clavija blindada	2809
31		Clavija Recta	2867
32		Clavija Recta	4867



ISO/IEC 17065:2012  
12-CPR-007

  
**CARLOS FERNANDO CASTAÑEDA NIÑO**  
Gerente, CERTECNICA S.A.S.  
Calle 114 No. 47A -09, Bogotá D.C., Colombia  
Tel: (+57-1) 215 70 53