



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality
Marca con Reglamentos Técnicos
Colombianos
Sistema 5

No. 06425

**La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico
Del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:**

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CLAVIJAS Y TOMACORRIENTES	VER ANEXO	VER ANEXO

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 3 página(s).
The characteristics and identification of this product is described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Comercializado por
Commercialized by:

ELÉCTRICAS BOGOTÁ LTDA

Calle 16 No. 12 - 56, Bogotá D.C., Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.10)

Fecha de Certificación: 2016/03/01

Fecha de Actualización: 2024/02/06

Fecha de Vencimiento: 2025/04/08

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de renovación: 2025/04/08

Julio Bonilla Gutiérrez
Coordinador Operación Certificación de Productos
CIDET Product Certification Operations Coordinator

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage. This certificate only can be reproduced in its entirety.



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 06425

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2016/03/01
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2024/02/06
FECHA DE VENCIMIENTO: 2025/04/08

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CLAVIJAS Y TOMACORRIENTES

Tipo		Clavijas		Toma Aérea		Clavija de Incrustar		Toma de Incrustar		Clavija de Sobreponer		Toma de Sobreponer					
Serie	Estándar																
Descripción	Corriente (A)	Tensión (V)	Color	No. de Polos	Ref. Hor.	IP44	IP67	IP44	IP67	IP44	IP67	IP44	IP67	IP44	IP67	IP44	IP67
Referencia	16	110 100~130	Amarillo	2P+T	4	013-4 013L-4	-	213-4 213L-4	-	-	-	313-4 413-4	-	-	-	113-4 113L-4	-
		230 200~250	Azul	2P+T	6	013 013L	-	213 213L	-	613	-	313 413	-	513	-	113 113L	-
		400 380~415	Rojo	3P+T	6	014 014L	-	214 214L	-	614	-	314 414	-	514	-	114 114L	-
				3P+N+T	6	015 015L	-	215 215L	-	615	-	315 415	-	515	-	115 115L	-
	32	110 100~130	Amarillo	2P+T	4	023-4 023L-4	-	223-4 223L-4	-	-	-	323-4 423-4	-	-	-	123-4 123L-4	-
		230 200~250	Azul	2P+T	6	023 023L	-	223 223L	-	623	-	323 423	-	523	-	123 123L	-
		400 380~415	Rojo	3P+T	6	024 024L	-	224 224L	-	624	-	324 424	-	524	-	124 124L	-
				3P+N+T	6	025 025L	-	225 225L	-	625	-	325 425	-	525	-	125 125L	-
	63	230 200~250	Azul	2P+T	6	-	033	-	233	-	-	-	333	-	-	-	133
		400 380~415	Rojo	3P+T	6	-	034	-	234	-	-	-	334	-	-	-	134
				3P+N+T	6	-	035	-	235	-	-	-	335	-	-	-	135
	125	230 200~250	Azul	2P+T	6	-	043	-	243	-	-	-	343	-	-	-	143
		400 380~415	Rojo	3P+T	6	-	044	-	244	-	-	-	344	-	-	-	144
				3P+N+T	6	-	045	-	245	-	-	-	345	-	-	-	145
	Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.10)															

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage. This certificate only can be reproduced in its entirety.



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 06425

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2016/03/01
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2024/02/06
FECHA DE VENCIMIENTO: 2025/04/08

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CLAVIJAS Y TOMACORRIENTES

Tipo						Clavijas		Toma Aérea		Toma de Incrustar		Toma de Sobreponer	
Serie	Nueva Generación												
Descripción	Corriente (A)	Tensión (V)	Color	No. de Polos	Ref. Hor.	IP44	IP67	IP44	IP67	IP44	IP67	IP44	IP67
Referencia	16	110 100~130	Amarillo	2P+T	4	N013-4	N-0132-4	N-213-4	N-2132-4	N-313-4 N-413-4	N-3132-4 N-4132-4	N-113-4	N-1132-4
		230 200~250	Azul	2P+T	6	N013	N-0132	N-213	N-2132	N-313 N-413	N-3132 N-4132	N-113	N-1132
		400 380~415	Rojo	3P+T	6	N014	N-0142	N-214	N-2142	N-314 N-414	N-3142 N-4142	N-114	N-1142
				3P+N+T	6	N015	N-0152	N-215	N-2152	N-315 N-415	N-3152 N-4152	N-115	N-1152
	32	110 100~130	Amarillo	2P+T	4	N023-4	N-0232-4	N-223-4	N-2232-4	N-323-4 N-423-4	N-3232-4 N-4232-4	N-123-4	N-1232-4
		230 200~250	Azul	2P+T	6	N023	N-0232	N-223	N-2232	N-323 N-423	N-3232 N-4232	N-123	N-1232
		400 380~415	Rojo	3P+T	6	N024	N-0242	N-224	N-2242	N-324 N-424	N-3242 N-4242	N-124	N-1242
				3P+N+T	6	N025	N-0252	N-225	N-2252	N-325 N-425	N-3252 N-4252	N-125	N-1252
	63	230 200~250	Azul	2P+T	6	-	N-0332	-	N-2332	-	N-4332	-	N-1332
		400 380~415	Rojo	3P+T	6	-	N-0342	-	N-2342	-	N-4342	-	N-1342
				3P+N+T	6	-	N-0352	-	N-2352	-	N-4352	-	N-1352
	Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.10)											

Fábrica	Planta
ZHEJIANG KEBIAO ELECTRIC CO. LTD.	ZHEJIANG, CHINA

Atentamente,

Julio Bonilla Gutiérrez
Coordinador Operación Certificación de Productos
CIDET Product Certification Operations Coordinator

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados. Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage. This certificate only can be reproduced in its entirety.