

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Esquema de Certificación

Certification Scheme

Marca de conformidad

Esquema 5

No. 04945**La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico – CIDET certifica que el producto:***CIDET certifies that the product:*

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CONTACTORES MARCA CHINT	PARA CONTROL DE FACTOR DE POTENCIA	03002/CJ 19-25-11, 03004/ CJ 19-32-11, 03006/CJ 19-43-11, 03008/CJ 19-63-21, 03010/CJ 19-95-21

Las características e identificación de éste producto se describen en el documento anexo,
que hace parte integral del presente CERTIFICADO y contiene una página.

*The characteristics and indentification of this product are described in the attached document,
which is an integral part of this CERTIFICATE*

Fabricado por
Manufactured by:**ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD.** planta de ZHEJIANG, CHINA
y comercializado por **ELÉCTRICAS BOGOTÁ LTDA.**

Calle 16 12-56, Bogotá, Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of


RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.13)

Fecha de Certificación: 05 / 07 / 2013

Última actualización: 26 / 10 / 2015

Fecha de Vencimiento: 09 / 12 / 2017

Fecha máxima para las próximas auditorías de seguimiento: 01 / 10 / 2016


Sandra Lucia Loaiza Rios
Representante Legal Suplente
Deputy Legal Representative

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a ésta certificación.
Las novedades y vigencia de este certificado, pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co

*CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification.
On page www.cidet.org.co, you can find news and validity of this certificate.*





ACREDITADO ISO/IEC
17065:2012 09-CPR-004

ORGANISMO CERTIFICADOR DE PRODUCTOS

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 04945

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 05 / 07 / 2013


ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 26 / 10 / 2015

FECHA DE VENCIMIENTO: 09 / 12 / 2017

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CONTACTORES MARCA CHINT
FABRICADOS POR ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD.,
PLANTA DE ZHEJIANG, CHINA, Y COMERCIALIZADOS POR
ELÉCTRICAS BOGOTÁ LTDA., UBICADA EN LA
CALLE 16 12-56, BOGOTÁ, COLOMBIA

Tipo		Para control de factor de potencia				
		03002/ CJ 19-25-11	03004/ CJ 19-32-11	03006/ CJ 19-43-11	03008/ CJ 19-63-21	03010/ CJ 19-95-21
Referencia						
Vida Eléctrica (x10 ³)		100				
Corriente nominal (400V)		17	23	29	43	72.2
Potencia de condensador controlado (kVar)	220/230V _{AC}	6	9	10	15	28.8
	380/400V _{AC}	12	18	20	30	50
Número de contactos auxiliares		1NO+1NC	1NO+1NC	1NO+1NC	2NO+1NC	2NO+1NC
Tensión nominal de aislamiento (Ui)		500 VAC				
Tensión nominal de operación (Uo)		380-400 VAC				
Referencial		RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.13)				

Atentamente,


Sandra Lucía Loaiza Ríos
Representante Legal Suplente

SFRANCO