

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Esquema de Certificación

Certification Scheme

Marca de conformidad

Esquema 5

No. 04446**La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico – CIDET certifica que el producto:***CIDET certifies that the product:*

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CONTACTOR MARCA CHINT	BIPOLARES Y TRIPOLARES PARA AIRE ACONDICIONADO	NCK3-32/2 DE 24, 110 Y 230 VAC; NCK3-40/2 DE 24, 110 Y 230 VAC; NCK3-30/3 DE 24, 120 Y 230 VAC; NCK3-40/3 DE 24, 120 Y 230 VAC

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 identification 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: 16 / 01 / 2012

Última actualización: 26 / 10 / 2015

Fecha de Vencimiento: 09 / 12 / 2017

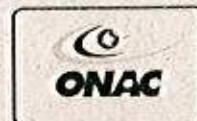
Fecha máxima para las próximas auditorias de seguimiento: 01 / 10 / 2016


Sandra Lucia Loaiza Ríos
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. 04446

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 16 / 01 / 2012


ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 26 / 10 / 2015

FECHA DE VENCIMIENTO: 09 / 12 / 2017

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CONTACTOR 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	Bipolares y tripolares para aire acondicionado		
Referencia	NCK3-32/2 de 24, 110 y 230 V _{AC} ; NCK3-40/2 de 24, 110 y 230 V _{AC} ; NCK2-30/3 de 24, 120 y 230 V _{AC} ; NCK2-40/3 de 24, 120 y 230 V _{AC}		
	Corriente (A)	Voltaje (V _{AC})	Frecuencia (Hz)
02051/NCK3-32/2	2x32	24	50/60
02053/NCK3-32/2	2x32	110	50/60
02057/NCK3-32/2	2x32	230	50/60
02062/NCK3-40/2	2x40	24	50/60
02065/NCK3-40/2	2x40	110	50/60
02068/NCK3-40/2	2x40	230	50/60
02072/NCK2-30/3	3X30	24	50/60
02075/NCK2-30/3	3X30	120	50/60
02077/NCK2-30/3	3X30	230	50/60
02083/NCK2-40/3	3X40	24	50/60
02086/NCK2-40/3	3X40	120	50/60
02089/NCK2-40/3	3X40	230	50/60
Tensión nominal de trabajo	240 / 277 V _{AC}		
Tensión de aislamiento	Máx. V _i = 630 V _{AC}		
Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.13)		

Atentamente,


Sandra Lucía Loaiza Ríos
Representante Legal Suplente

SFRANCO