

안전인증번호:

HU05021-19063A

(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd.

(Manufacturer/importer)

주 소: No.1 CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing,

(Address)

Zhejiang, China.

품

배선용차단기(모터 보호용)

(Product)

기본모델명:

NS2-25 6.3A

(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

NS2-25 0.16A NS2-25 0.4A

NS2-25 1.6A

NS2-25 2.5A

NS2-25 0.25A

NS2-25 0.63A

NS2-25 1A

NS2-25 4A

정격/안전기준상의 모델구분: 3P, AC 415 V, 6.3 A, 100 kA

(Rating)

시 현 기 준: K 60947-1(2011-12) KC 60947-2(2015-07) KC 60947-4-1(2015-09)

(Standard)

본 인증서는 제조국명: 중국

제조업자명: Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd.

제조공장의 주소: No.1 CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang,

Yueqing, Zhejiang, China.

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항, 제4항, 제10조제2항 또는 제15조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다. We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4), 10(2) or 15(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.



2019 년 12 월 06 일 (Year) (Month) (Day)

접수번호: 20190819-0053

한국기계전기전자시험연 Korea Testing Certificat



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증ㆍ허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 - 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 - 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

안전인증을 받은 자의 유의사항 Notification for Recipients

1. 본 인증서는 기재된 제조공장에서 생산된 제품으로서 적용된 안전기준에 적합한 경우에 한하여 유효합니다.

(This certificate is valid only when the product meets the safety standards and is produced from the manufacturing factory that states on this certificate.)

2. 안전인증 마크는 본래의 의미와 다르게 사용자가 오해를 일으킬 수 있는 방법으로 광고, 카탈로그 등에 사용하면 인증정지 또는 취소의 사유가 됩니다.

(Cessation or cancellation of the certification may occur if the actual meaning of the Safety Certification Mark is misled to the public by false advertisement on a catalog of the product.)

3. 다음과 같은 사유가 발생할 경우에는 안전인증기관에 안전인증 변경 신청을 하여 안전인증서를 재교부 받아야 합니다

(In case of the following events, the Safety Certificate shall be reapplied and reissued for revision)

- 1) 제조자, 대표자, 주소 등 인증서 기재내용의 변경
 - (Revisions in contents of the certificate such as manufacturer, representative, address and etc.)
- 2) 파생모델의 추가, 변경 또는 삭제 (Additions, changes, or removals of series model)
- 3) 안전관리 부품의 변경 또는 추가

(Additions or changes in components which are listed on the certificate)

- 4) 인증서의 분실 또는 훼손 (Loss or damage of the certificate)
- 4. 안전인증을 받은 자는 다음 사항을 이행하여야 합니다.

(Recipients of the Safety Certificate shall comply with the followings.)

- 1) 안전인증 표시 등 인증요건의 유지관리
 - (Maintaining and preserving the Mark and other certification requirements)
 - * 안전인증을 받기 이전 또는 정지, 취소된 이후 생산된 제품에 안전인증 표시를 하면 법에 의거 처벌을 받게 됩니다.

(It will be punished by the law if the certification mark is used before the issue (or after suspension or cancellation) of the certification.)

- 2) 자체 검사의 실시 및 그 기록관리 (Self-testing and record keeping)
 - * 안전인증을 받은 자는 제품검사를 철저히 실시하여 제품의 품질이 안전기준에 미달되지 않도록 유의. (Recipients of the Safety Certificate shall conduct products inspection strictly for products to comply with the safety standards)
- 5. 안전인증을 받을자는 전기용품 및 생활용품 안전관리법 제 7조에 따라 2년에 1회 정기검사를 실시하여야 한다. (Recipients of the Safety Certificate shall require to inspect once in two years according to the Article 7 section of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.)

page: 1 / 4

안전인증번호: HU05021 -19063A

(Certificate No)

접수번호: 20190819 - 0053

(Receipt No)

1.기본모델·파생모델의 내용(General Descriptions of Certified Products)

1.1 제품의 설명 (Product description)

인증제품의 개요는 다음과 같다.

(Information on certified basic model product is as follow)

구분(Section)	내 용 (Description)
용도 (Normal use)	It is possible to make on/off manually and protects contacted apparatus with breaking the electric line automatically in case of overload or short-circuit currents.
내부구조 (Internal construction)	It constructed with plastic enclosure having operating mechanism, moving contact, fixed contact and other parts for carrying or breaking currents.
외부구조 (External construction)	It is constructed to fix appropriate cable to line and load terminals.
기타(Others)	-

- 1.2 전기용품의 표시: 전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 제20조(안전인증의 표시)에 따라 표시한다. (Marking of KC Mark: Marking shall comply with the Article 20 of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.)
- 1.3 등록모델 (Registered Models)

구 분	<u></u>	고 델 명 및 정 격	기본모델과의 차이점
(Class)	(Model / Rating)	(Difference between basic model and series model)
기본모델 (Basic model)	NS2-25 6.3A	3P, AC 415 V, 6.3 A, 100 kA	
파생모델 (Series model)	NS2-25 0.16A		Different in rated current
	NS2-25 0.25A		Different in rated current
	NS2-25 0.4A		Different in rated current
	NS2-25 0.63A		Different in rated current
	NS2-25 1A		Different in rated current
	NS2-25 1.6A		Different in rated current
	NS2-25 2.5A		Different in rated current

[11 41 00404 40 00

page: 2 / 4

안전인증번호: HU05021 -19063A

(Certificate No)

NS2-25 4A

접수번호: 20190819 - 0053

(Receipt No)

Different in rated current

page: 3 / 4

안전인증번호: HU05021 -19063A

(Certificate No)

접수번호: 20190819 - 0053

(Receipt No)

2.안전관리 부품 및 재질목록(List of Critical Components)

부품명(회로기호) Components(Part no.)	제조자(상표명) Manufacturer(Brand)	모델명(형식) Model(Type)	정격 또는 특성 (Technical Data)	인증규격 (Certification)
Shell	Zhejiang Chint Electrics Co.,Ltd.	Flame-retardant nylon	PA46 PASLF0G7NC1	_
Handle	Zhejiang Chint Electrics Co.,Ltd.	Injection part	Injection part	_
Bimetal	Foshan Tongbao Electrical Precision Alloy Co., Ltd.	Stamping part	Bimetallic Strip	-
Moving & fixed contact	Wenzhou Hongfeng Electrical Alloy Co. Ltd.	Silver contact	AgC5、AgNi10	_
Contact spring	Wenzhou Tianli Spring Co.,Ltd.	Spring steel wire	12Cr18Ni9	_
Jump pin	Zhejiang Chint Electrics Co.,Ltd.	Flame-retardant nylon	Flame-retardant nylon	UL
Arc extinguish chamber	Yueqing Fangtai Electrics Ltd.	Steel plate	Steel plate	-

page: 4 / 4

안전인증번호: HU05021 -19063A

(Certificate No)

접수번호: 20190819 - 0053

(Receipt No)

3.전기용품안전인증의 변경현황(Status of Certificate Revisions)

일자(Date)	발급현황(Status of issues)
≥ ∧r(Date)	변경내용(Modification of Contents)
	기본+파생모델등록(Basic + Series Model)
2019/12/06	

4.기타(Carefully Informed Note)

1) 안전관리부품 및 재질목록에 기재된 사항은 안전에 직접적인 영향을 주는 부분이므로 내용을 변경 또는 복수등재를 원하는 경우 안전인증변경신청 또는 안전확인변경신고를 하여야 합니다. 안전인증변경신청 또는 안전확인변경신고를 하지 않고 임의로 변경하는 경우에는 전기용품 및 생활용품 안전관리법에 따라행정조치 될 수 있습니다.

The certificate holder should apply for a revision of the certificate if the registered critical components are to be changed, modified or alternated. Should the contents of Certificate are altered without the application for the modification, the administrative measures can occur according to the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

- 2) 정기검사(시료채취포함)를 거부, 방해 또는 기피하는 경우에는 전기용품 및 생활용품 안전관리법 제11조에 따라 안전인증이 취소될 수 있습니다.
 If Follow-up Factory Inspection, including sampling representative model by 11 categories of the certified product at factory-site for re-testing should not has been arranged by Certificate
 - certified product at factory-site for re-testing, should not has been arranged by Certificate holder, Safety Certification(KC Mark) may be withdrawn according to the Article 11 of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.
- 3) 공장주소(전화번호포함), 대표자, 상호 및 부품변경, 신고인정보 등 안전인증 또는 안전확인신고의 내용이 변경되었을 때, 안전인증변경신청 또는 안전확인변경신고를 하지 않을 경우에는 전기용품 및 생활용품 안전관리법에 따라 행정조치 될 수 있습니다. Should a factory address, president name, manufacturer name and critical component are altered without the application for the modification, the administrative measures can occur according to
- 4) 조건부 인증사항 (Conditional certification items):

the Electrical Appliances and Customer Products Safety Control Act.

기술문서붙임자료

안전인증번호: HU05021-19063A

접수번호:20190819-0053

No.1 표시사항

입기공출 및	생활용품 안전관리법에 의	기안 보시사양	
안전인증번호	xx-xxxx		
제 품 명	배선용차단기(모터 보호용)	11.6	
모 델 명	NS2-25 6,3A	150	
정격전압	AC 415 V		
정격전류	6,3 A		
극 수	3P		
정격극한단락차단용량	100 kA		
정격서비스단락차단용량			
정격절연전압	690 V		
정격임펄스내전압	8 kV		
제조회사	Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd.		
제 조 국	중국		
판매회사	주식회사 친트코리아		
제조 년 월	20××년 ××월		
A/S전화번호	031-421-8111		
주의(경고)사항	제조업체 표시		

No.2 전면



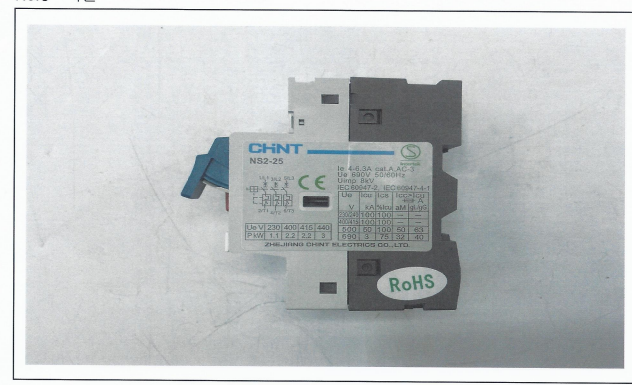
한국기계전기전자시험연구원 Korea Testing Certification

기술문서붙임자료

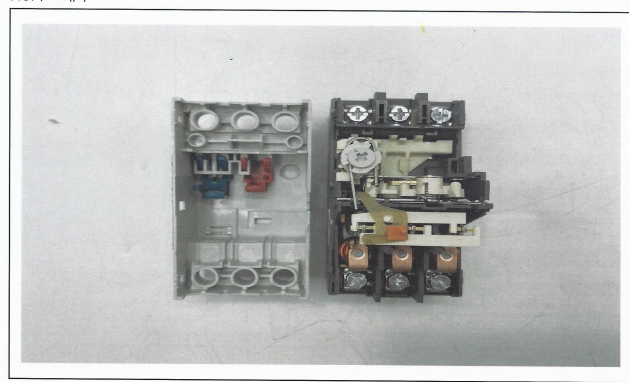
안전인증번호: HU05021-19063A

접수번호:20190819-0053

No.3 측면



No.4 내부



한국기계전기전자시험연구원 Korea Testing Certification