

접수번호 : 17-040843-01-1
(Receipt No.)



안전확인신고 증명서

Confirmation Letter of Declaration

신고번호 (Application No.) : ZU02093-17001

신고회사명 (Applicant) : Guangzhou Saffty Electronic Technology Co., Limited. Panyu Branch

주소 (Address) : Room 202, No.4 Shijiazui Street, Panyu, Guangzhou, China 511442

제품명 (Product) : 온도과승방지장치 (모터보호용)
(Thermal cut-off)

기본모델명 (Basic Model) : BW-BCP 155℃

파생모델명 (Series Model) : See the attachment 2

정격/안전기준상의 모델구분 (Rating) : AC 250 V, 6 A, 155 ℃, Type 3.C

안전기준 (Standard) : K60730-2-2(2009-12), KC60730-1(2015-09)

본 확인신고는 제조국명 : 중국
 제조업자명 : Guangzhou Saffty Electronic Technology Co., Limited. Panyu Branch
 제조공장의 주소 : Room 202, No.4 Shijiazui Street, Panyu, Guangzhou, China 511442
 의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제27조제1항에 · 제3항 또는 제28조제2항에 따라 안전확인신고 증명서를 발급합니다.

We issue this Confirmation Letter of Declaration of the Safety Confirmation for the above appliance in accordance with Article 27(1), 27(3) or 28(2) of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017년 08월 02일
Year month day

한국산업기술시험원장

KOREA TESTING LABORATORY



* 이 신고증명서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록(List of Critical Components)(전기용품에 한정한다)
	2. 기본모델 · 파생모델의 내용(Description of the basic and series model)
	3. 안전확인신고 내용의 변경 현황(Revisions Status)

첨부 1 : 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록
List of Critical Components

부품명(회로기호) Component(Part no.)	제조사(상표명) Manufacturer(Brand)	모델명(형식) Model(Type)	정격 또는 특성 Rating or Characteristics	인증마크 Tested by
Case	Changzhou Runlong Co.,Ltd.	-	PBT 3.5 x 7 x 15.3 mm	-
Bimetal	Engineered Materials Solutions Special Alloys(China) Co.,Ltd.	-	FeNi 0.12 mm	-
Contact	Foshan Yinxin Co.,Ltd.	-	AgNi 1.8 x 2.1 x 0.4 mm	-
Fixing Base	Changzhou Runlong Co.,Ltd.	-	PBT 5.8 x 5.2 x 2.1 mm	-
Bottom plate	Botou Guangyuan Co.,Ltd.	-	Iron 0.3 mm	-
Leads	Dongguan Rijin Co.,Ltd.	-	3266, 3398, 3135	-
	Shenzhen Qifurui Co.,Ltd.	-		-
	Guangzhou Fengtaimeihua Co.,Ltd.	-		-
Sealing adhesive	Huili electronic materials (Guangzhou) Co.,Ltd.	-	Epoxy	-

유의사항 (Attention) :

- 안전관리부품은 전기적인 안전에 직접적인 영향을 주는 부품으로서 안전인증기관이 정기공장검사 시 확인 관리 하는 사항입니다. 따라서 상기목록에 기재된 사항을 변경하거나 또는 복수등재를 원하시는 경우는 안전인증기관에 인증변경신청을 하여야 합니다.

As the "Critical components" are parts in directly related with safety, these components shall be checked during a factory inspection by the certification body. In case of applying multiple listing or changing the items above, the certification revision shall be applied.

- 인증변경신청 없이 임의로 변경하는 경우는, 전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 제 20 조제 1 항 또는 제 36 조제 1 항 규정에 의한 안전인증 취소 혹은 안전확인신고 효력상실 사유가 됨을 유의하시기 바랍니다.

The Safety Certification will be cancelled under the Article 20(1), 36(1) of the Enforcement Rule of the Electrical appliances and Consumer Products Safety Control Act if the contents of the Certification is altered without our authorization.

첨부 2 : 기본모델 · 파생모델의 내용
Description of the basic and series model

파생모델명 Derivative model	기본모델과의 차이점 Differences between the basic and derivative model(s)
BW-BCP 50℃	Operating temperature difference
BW-BCP 55℃	Operating temperature difference
BW-BCP 60℃	Operating temperature difference
BW-BCP 65℃	Operating temperature difference
BW-BCP 70℃	Operating temperature difference
BW-BCP 75℃	Operating temperature difference
BW-BCP 80℃	Operating temperature difference
BW-BCP 85℃	Operating temperature difference
BW-BCP 90℃	Operating temperature difference
BW-BCP 95℃	Operating temperature difference
BW-BCP 100℃	Operating temperature difference
BW-BCP 105℃	Operating temperature difference
BW-BCP 110℃	Operating temperature difference
BW-BCP 115℃	Operating temperature difference
BW-BCP 120℃	Operating temperature difference
BW-BCP 125℃	Operating temperature difference
BW-BCP 130℃	Operating temperature difference
BW-BCP 135℃	Operating temperature difference
BW-BCP 140℃	Operating temperature difference
BW-BCP 145℃	Operating temperature difference
BW-BCP 150℃	Operating temperature difference

제품특기사항 및 시험조건 Remarks & Test conditions
<p>1. Review Report No. : 17-040843-01-2 (2017.07.31.)</p> <p>2. Product Description</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thermal motor protector - AC 250 V, 6 A, 155 °C, Type 3.C - IP protection class: IP00
<p><input type="checkbox"/> 본 제품의 검토내용에 관하여 의문사항이 있으시면 아래 연락처로 문의하시기 바랍니다. 검토 담당자 : 인증산업본부 인증심사센터 신 종욱 / 02-8601-1437</p> <p><input type="checkbox"/> <i>If you have any question on product review, please contact the person below :</i> <i>Job holder: Certification Business Division, Certification Evaluation Center, J.U.Shin / +82 2 860-1437</i></p>

FP511-05

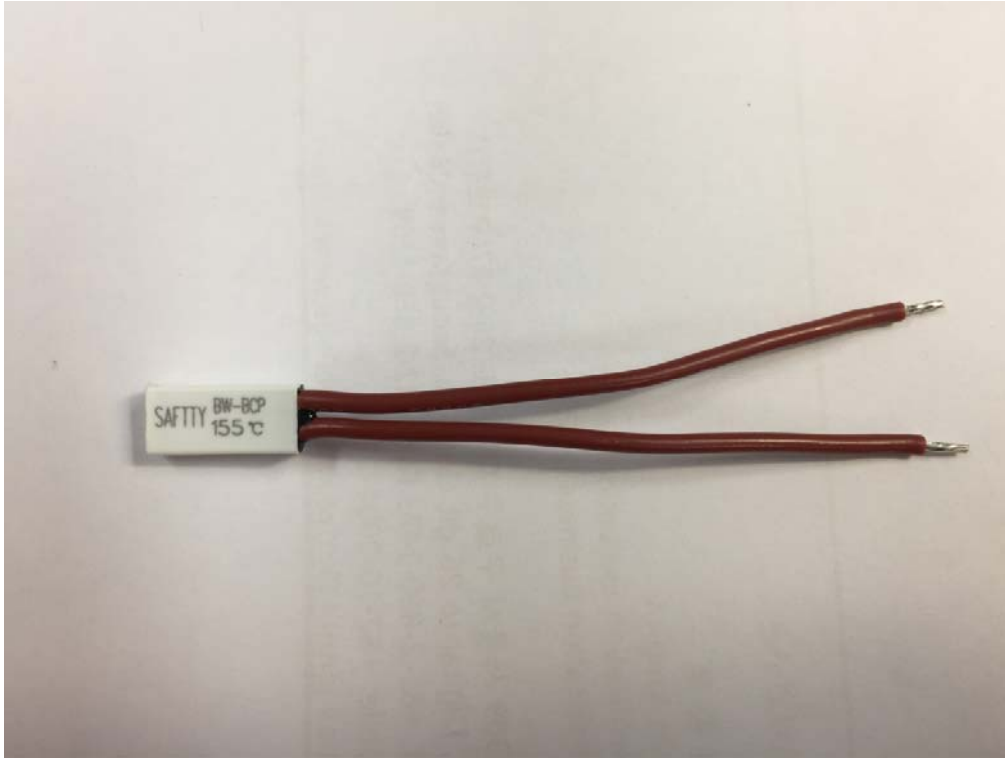
첨부 3 : 안전확인신고 내용의 변경 현황
Revisions Status

변경발급 내용 Contents of Certificate Revisions
Not applicable

FP511-06

첨부 : 제품사진
Photographs

<사진 1>



<사진 2>

