

접 수 번 호 : 11-1920-6080  
(Receipt No.)



# 전기용품안전인증서

## Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호 : SU05023-11007  
(Certificate No.)

제조업자명 : Xiamen Set Electronics Co., Ltd  
(Factory)

대표자명 : Zhonghou Xu  
(President)

제조공장소재지 : No.8067 West Xiangnan Rd, Torch High-Tech Industrial District,  
(Factory Address) Xiangnan, Xiamen, P.R.China

제품명 : 퓨즈(Cartridge fuse-link)  
(Product)

기본모델명 : SGF520-2A  
(Basic Model)

정격 : F2AL 250V  
(Rating)

파생모델명 : See the attachment 2  
(Series Model)

적용기준 : K60127-1(2008-12), K60127-2(2006-07)  
(Standard)

「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여  
안전인증서를 발급합니다.

We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section 2  
of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.

2011년 11월 29일  
year month day



한국산업기술시험원장

KOREA TESTING LABORATORY



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른  
법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨 부 : 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)  
(Annex) 2. 기본모델·파생모델의 내용 (General Descriptions of Certified Products)  
3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Status of Certificate Revisions)

☐ 첨부 1 : 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
Not applicable				
<p><input type="checkbox"/> 유의사항 (Attention) :</p> <p>1. 안전관리부품은 전기적인 안전에 직접적인 영향을 주는 부품으로서 안전인증기관이 정기공장검사 시 확인 관리 하는 사항입니다. 따라서 상기목록에 기재된 사항을 변경하거나 또는 복수동재를 원하시는 경우는 안전인증기관에 인증변경신청을 하여야 합니다.</p> <p><i>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 multiful listing or changing the items above, the certification revision shall be applied.</i></p> <p>2. 인증변경신청 없이 임의로 변경하는 경우는, 전기용품안전관리법 제 8 조제 1 항의 규정에 의한 안전인증취소 사유가 될을 유의하시기 바랍니다.</p> <p><i>The Safety Certification will be cancelled under the Safety Control Law for Electrical Appliances, Paragraph 1 of Article 8 if the contents of the Certification is altered without our authorization.</i></p>				

FP511-10-00

☐ 첨부 2 : 기본모델 · 파생모델의 내용  
General description of Certified Products

파생모델명 Derivative model	기본모델과의 차이점 Differences between the basic and derivative model(s)
SGF520-1A	Rated current is changed (F1AL 250V)
SGF520-1.25A	Rated current is changed (F1.25AL 250V)
SGF520-1.6A	Rated current is changed (F1.6AL 250V)
SGF520-2A-L	Lead wire type
SGF520-1A-L	Rated current is changed (F1AL 250V), Lead wire type
SGF520-1.25A-L	Rated current is changed (F1.25AL 250V), Lead wire type
SGF520-1.6A-L	Rated current is changed (F1.6AL 250V), Lead wire type
제품특기사항 및 시험조건 Remarks & Test conditions	
<p>1. Test Report Ref. No. : 11-1920-6080 (2011.11.28.)</p> <p>2. Product Description</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 퓨즈(Cartridge fuse-link)</li> <li>- F2AL 250V</li> <li>- Breaking capacity : 35A</li> <li>- Quick-acting type, Low-breaking capacity</li> <li>- Standard sheet 2</li> </ul>	
<p>□ 본 제품의 시험내용에 관하여 문의하실 사항이 있으시면 아래 연락처로 문의하시기 바랍니다. 시험담당자 : 디지털산업본부 전기전자평가센터 조민철 / (02)860-1425</p> <p>□ If you have any question on product testing, please contact the person below : Job holder : Digital Industry Division Electric &amp; Electronics Testing Center, INCHUL CHO/+82 2 8601-425</p>	

FP511-09-00

☐ 첨부 3 : 전기용품안전인증의 변경 현황  
Status of Certificate Revisions

변경발급 내용 Contents of Certificate Revisions
Not applicable

FP511-11-00

☐ 첨부 : 제품사진  
Photographs

<사진 1>

