

접수 번호 : 14-039473-03
(Receipt No.)



전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호 (Certificate No.)	: SU05024-14004
제조사명 (Manufacturer)	: Littelfuse Phils.Inc
대표자명 (President)	: Eduardo Bagadion
제조공장의 주소 (Factory Address)	: Lima Technology Center, Special Economic Zone Lipa City-Malvar, Batangas, Philippines
제품명 (Product)	: 퓨즈 (Sub-miniature fuse-links)
기본모델명 (Basic Model)	: 443 250V 750mA
정격 (Rating)	: AC 250 V 750 mA
파생모델명 (Series Model)	: 443 250V 500mA
적용기준 (Standard)	: K60127-3(2006-07), K60127-1(2011-12), IEC60127-7(2013-03)

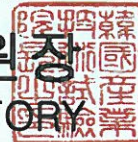
「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.

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

2014 년 09 월 23 일
Year month day



한국산업기술시험원
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.

- 첨부 :
(Annex)
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

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 복수등재를 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 됨을 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)
443 250V 500mA	Rated current (500mA) is different.
제품특기사항 및 시험조건 Remarks & Test conditions	
<p>1. Test report number: 14-039473-03</p> <p>2. 제품특기사항</p> <ul style="list-style-type: none"> - AC 250 V 750 mA - Rated Breaking capacity : 50 A - Standard sheet 1 - Samples were tested as IEC 60127-7 standard sheet 1 	
<p><input type="checkbox"/> 본 제품의 시험내용에 관하여 문의하실 사항이 있으시면 아래 연락처로 문의하시기 바랍니다. 시험담당자 : 전기전자본부 광융합/부품평가센터 조인철 / (02)860-1425</p> <p><input type="checkbox"/> <i>If you have any question on product testing, please contact the person below :</i> <i>Job holder : Electrical and Electronic Division & Lighting Appliances & Electrical Components Testing Center,</i> <i>INCHUL CHO/ +82 2 8601-425</i></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
(Photos)

