

접수 번호 : 12-053658-01
(Receipt No.)



전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

| | |
|-----------------------------------|--|
| 안전인증번호 (Certificate No.) | : SW02005-12001 |
| 제조업자명 (Factory) | : Everel Group S.p.A |
| 대표자명 (President) | : Cav. Dott. A. Zobebe |
| 제조공장의 소재지 (Factory Address) | : Via Cavour No.9, 37067 Valeggio s/M (VR) Italy |
| 제품명 (Product) | : 전기기기용스위치(로커스위치) |
| 기본모델명 (Basic Model) | : 82 |
| 정격 (Rating) | : 20(2)A 250VAC T125/55 |
| 파생모델명 (Series Model) | : 82, 12(10)A, 82, 16(8)A, 82, 16(6)A |
| 적용기준 (Standard) | : K61058-1(2007-12) |

「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증
서를 발급합니다.
*We Issue Electrical Appliances Safety Certification as above product by Article 6 Section
n 2 of the Electrical Appliances Safety Control Law Enforcement Regulation.*

2012년 11월 23일



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 (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 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) |
|--|---|
| 82, 12(10)A | Current is 12(10)A |
| 82, 16(8)A | Current is 16(8)A |
| 82, 16(6)A | Current is 16(6)A |
| 제품특기사항 및 시험조건 Remarks & Test conditions | |
| <p>1. Test Report Ref. No. : 12-053658-01 (2012.11.20.)</p> <p>2. Product Description</p> <ul style="list-style-type: none"> - Switches for appliances (IEC 61058-1:2000 + A1:2001+A2:2007) - Insulation Class of Equipment : Class II | |
| <p><input type="checkbox"/> 본 제품의 시험내용에 관하여 문의하실 사항이 있으시면 아래 연락처로 문의하시기 바랍니다. 시험담당자: 디지털산업본부 전기전자기술센터 박갑수 / (02)860-1427</p> <p><input type="checkbox"/> If you have any question on product testing, please contact the person below: Job holder: Digital Industry Division Electric & Electronic s Testing Center G. S. Park /+82 2 860-1427</p> | |

FP511-09-00

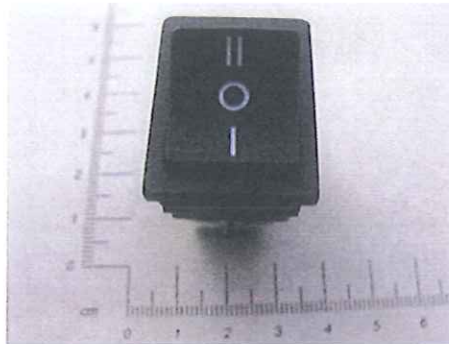
첨부 3 : 전기용품안전인증의 변경 현황
Status of Certificate Revisions

| 변경발급 내용 Contents of Certificate Revisions |
|--|
| Not applicable |

FP511-11-00

첨부 : 제품사진
Photographs

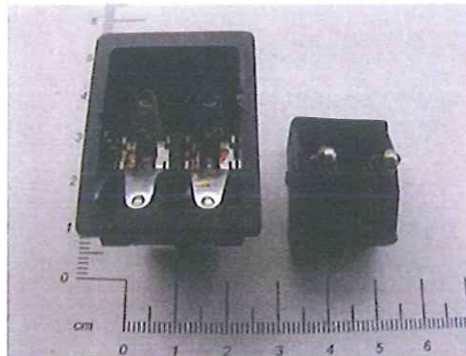
<Fig.1 – frontal view>



<Fig.2 – side view >



<Fig.3 -- internal view >



<Fig.4 – internal view >

