

접수번호 : 11-1920-0843  
(Receipt No.)



# 전기용품안전인증서

## Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호 : SU02020-6003A  
(Certificate No.)

제조업자명 : Ningbo Yinxian Lihe Switch Factory  
(Factory)

대표자명 : Mr. Yu Jianhong  
(President)

제조공장소재지 : Daijia Village, Guling Town, Yinzhou District, Ningbo City,  
(Factory Address) P.R.China

제품명 : 일반스위치(로커스위치) (Rocker Switch)  
(Product)

기본모델명 : RL2  
(Basic Model)

정격 : AC250V, 16(4)A, 1E4, T85  
(Rating)

파생모델명 : See the attachment 2  
(Series Model)

적용기준 : K61058-1(2007-12)  
(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 03월 16일  
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.

- 첨부 : 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
BODY	BASF	K123	NYLON 66	UL
Contact	PUNGSAN	S-24	COPPER	-

☐ 유의사항 (Attention) :

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.

*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.*

2. 인증변경신청 없이 임의로 변경하는 경우는, 전기용품안전관리법 제 8 조제 1 항의 규정에 의한 안전인증취소 사유가 됨을 유의하시기 바랍니다.

*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.*

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)
RL2-121	외형만 다름
RL2-122	외형만 다름 (2P2W)
RL2-123	외형만 다름 (2P2W)
RL2-322	모델명만 다름
RL2-323	모델명만 다름
RL2-321/N	2P1W, 램프있음
RL2-121/N	2P1W, 램프있음, 외형만 다름
RL2(P)	제품 모양이 상이, 16(8)A 250V~ 1E4 T85/55
RL1-8	제품 모양이 상이, 16(4)A 250V~ 1E4 T125/55
제품특기사항 및 시험조건 Remarks & Test conditions	
<p>1. 시험성적서 번호 : 06-1920-4077 (2006. 11. 01.)</p> <p>2. 제품특기사항</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rocker Switch</li> <li>- 본 성적서는 VDE 에서 발행한 CB인증서(DE1-34995) 및 성적서 (2333300-4401-0002/73929)를 인정하여 작성하였음.</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 본 제품의 시험내용에 관하여 의문사항이 있으시면 아래 연락처로 문의하시기 바랍니다. 시험 담당자 / 연락처: 디지털산업본부 전기전자평가센터 김 정수 / 02-8601-427</p> <p><input type="checkbox"/> If you have any question on product testing, please contact the person below: Job holder: Digital Industry Division Electrics&amp;Electronics Testing Center, J. S. Kim / +82 2 8601-427</p>	

FP511-09-00

☐ 첨부 3 : 전기용품안전인증의 변경 현황  
Status of Certificate Revisions

변경발급 내용 Contents of Certificate Revisions
<p>1 차 변경) 2 개파생모델 2 추가 (11-1920-0843 : 2011.03.15.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- “ RL2(P), RL1-8”</li> </ul>

FP511-11-00