

접수번호 : 17-033927-01-1
(Receipt No.)



안전인증서

Safety Certificate

안전인증번호 : SA02001-17001A
(Certificate No.)

제조사/수입자명 : 건흥전기(주)
(Manufacturer/importer)

주소 : 서울특별시 동대문구 한천로 183(장안동)
(Address)

제품명 : 전기기기용스위치(로터리스위치)
(Product) (Switch for electrical appliances)

기본모델명 : KSG-22
(Basic Model)

파생모델명 : 첨부 2 참조
(Series Model)

정격/안전기준상의 모델구분 : AC 125 V, 15 A / AC 250 V, 10 A
(Rating)

시험기준 : KC61058-1(2015-09)
(Standard)

본 인증서는 제조국명 : 대한민국
제조사명 : 건흥전기(주)
제조공장의 주소 : 서울특별시 동대문구 한천로 183(장안동)

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue This Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2),9(4) or 10 (2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 06 월 19 일
Year month day

한국산업기술시험원장
KOREA TESTING LABORATORY



* 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」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)
	2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
	3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

□ 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)
KSG-25	기본모델과 외관이 다름. (Hole 지름: 25 Φ)
KSG-30	기본모델과 외관이 다름. (Hole 지름: 30 Φ)
KSG-25N	기본모델과 외관이 다름. (Pannel 없음, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-25NR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름. (조작방식: 자동복귀, Pannel 없음, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-22R	기본모델과 조작방식이 다름. (조작방식: 자동복귀)
KSG-25R	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름. (조작방식: 자동복귀, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-30R	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름. (조작방식: 자동복귀, Hole 지름: 30 Φ)
KG-4	기본모델과 외관이 다름. (Pannel 분리 불가)
KG-4R	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름. (조작방식: 자동복귀, Pannel 분리 불가)
KG-6	기본모델과 외관이 다름. (Pannel 분리 불가, Pannel 크기: 60 x 60)
KG-6R	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름. (조작방식: 자동복귀, Pannel 분리 불가, Pannel 크기: 60 x 60)
KSG-22K	기본모델과 조작방식이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀)
KSG-25K	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-30K	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀, Hole 지름: 30 Φ)
KSG-22KN	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀, Pannel 없음)
KSG-25KN	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀, Pannel 없음, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-22KM	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀, 전면부: 원형 링)
KSG-25KM	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀, 전면부: 원형 링, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-30KM	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 수동 복귀, 전면부: 원형 링, Hole 지름: 30 Φ)
KSG-22KR	기본모델과 조작방식이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀)
KSG-25KR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-30KR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-22KNR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀, Pannel 없음)

파생모델명 Derivative model	기본모델과의 차이점 Differences between the basic and derivative model(s)
KSG-25KNR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀, Pannel 없음, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-22KMR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀, 전면부: 원형 링)
KSG-25KMR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀, 전면부: 원형 링, Hole 지름: 25 Φ)
KSG-30KMR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 키 스위치 자동 복귀, 전면부: 원형 링, Hole 지름: 30 Φ)
KG-A	기본모델과 외관이 다름 (외관: 사각형 panel, 크기: 60 x 83 mm)
KG-AR	기본모델과 조작방식 및 외관이 다름 (조작방식: 자동 복귀, 외관: 사각형 panel, 크기: 60 x 83 mm)
제품특기사항 및 시험조건 Remarks & Test conditions	
<p>1. 시험성적서 번호: 17-004050-01 (2017.05.16.)</p> <p>2. 제품 특기사항</p> <ul style="list-style-type: none"> - 극수: 2 극 - IP 보호등급: IP00 - 접점의 재질: 구리 합금 <p>□ 본 제품의 시험내용에 관하여 문의하실 사항이 있으시면 아래 연락처로 문의하시기 바랍니다. 시험 담당자 / 인증산업본부, 전기부품평가센터, 연락처: 주 양 우 / (055)7913-427</p> <p>□ <i>If you have any question on product testing, please contact the person below :</i> <i>Job holder: Certification Business Division, Electrical Components Testing Center, Yangwoo Ju / +82 55 7913-427</i></p>	
FP511-05	

□ **첨부 3 : 안전인증의 변경 현황**
Revisions Status

변경발급 내용 Contents of Certificate Revisions
<p>1 차 변경) 파생모델 KG-A 외 1 개 모델 추가 (17-033927-01-2 : 2017.06.19.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파생모델: KG-A, KG-AR

FP511-06

□ 첨부 : 제품사진
(Photos)

<사진 1- 제품 외관>



<사진 2- 제품 외관>

