

접 수 번 호 : 17-005624-02
(Receipt No.)



안 전 인 증 서

Safety Certificate

안 전 인 증 번 호 : SA02001-0002G
(Certificate No.)

제 조 업 자/수 입 업 자 명 : 건흥전기(주)
(Manufacturer/importer)

주 소 : 서울특별시 동대문구 한천로 183(장안동)
(Address)

제 품 명 : 전기기기용스위치(푸시버튼스위치)
(Product) (Switch for electrical appliances)

기 본 모 델 명 : KH-307
(Basic Model)

파 생 모 델 명 : KH-308, KH-2022, KH-2022EB, KH-2022ER
(Series Model)

정격/안전기준상의 모델구분 : AC250V 6A
(Rating)

시 험 기 준 : K61058-1(2007-12)
(Standard)

본 인증서는 제 조 국 명 : 대한민국
제 조 업 자 명 : 건흥전기(주)
제조공장의 주소 : 서울특별시 동대문구 한천로 183(장안동)
다수 공장의 명 : “이면기재” 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) or10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 02 월 06 일
Year month day

한국산업기술시험원
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)



Korea Testing Laboratory

안전인증번호 : SA02001-0002G
Certification No.

다수 공장의 현황
(The status of Multiple Factories)

No	현황	
1	다수 공장의 명 (Name)	건흥전기 (주) 하남공장
	주소 (Address)	경기도 하남시 조정대로 150 (덕풍동, 아파트형공장아이테코301호외9)
	제조국명 (Origin)	대한민국

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

파생모델명 Derivative model	기본모델과의 차이점 Differences between the basic and derivative model(s)	
KH-308	* 취부 외경이 $\phi 30$	
KH-2022	* NO, NC 접점이 분리형 * 취부 외경이 $\phi 25$, $\phi 22$	
KH-2022EB	1.NO,NC 접점 분리형 3.버튼모양 : 버섯형	2.취부외경 : $\phi 25$, $\phi 22$ 4.누름버튼 스위치
KH-2022ER	1.NO,NC 접점 분리형 3.버튼모양 : 버섯형	2.취부외경 : $\phi 25$, $\phi 22$ 4.누름걸림, 회전(시계방향)복귀
제품특기사항 및 시험조건 Remarks & Test conditions		
<p>1. 시험성적서 발행번호 : 04-1920-2350 (2004.06.24.)</p> <p>2. 제품특기사항</p> <ul style="list-style-type: none"> - 푸시버튼스위치 - 기본모델 : KH-307 - 취부외경 : $\phi 25$ - 6A / 250V~ - contact block 이 일체형 - 버튼을 축 방향으로 손으로 누름으로써 NC 접점이 개로되면서 NO 접점이 폐로되고, 손을 떼었을 때 즉시 자동 복귀하여 NC 접점이 폐로, NO 접점이 개로되는 조작형 스위치 		
<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>□ If you have any question on product testing, please contact the person below : Job holder: Certification Business Division, Electrical Components Testing Center, Yangwoo Ju / +82 55 7913-427</p>		

FP511-09-00

□ 첨부 3 : 전기용품안전인증의 변경 현황
Status of Certificate Revisions

변경발급 내용 Contents of Certificate Revisions	
1 차 변경) 기술기준 변경 (04-1920-2350 : 2004.06.24.)	
- 전 03 → K61058-1	
2 차 변경) 파생모델 7 개 추가 (06-1920-4394 : 2006.10.16.)	
- “KH-2022EB, KH-2022ER, KH-3071, KH-3081, KH-3071EB, KH-3081EB, KH-3046ER”	
3 차 변경) 파생모델 9 개 삭제 (08-1920-4775 : 2008. 10. 23.)	
- “KH-3046ER, KH-3066, KH-3065, KH-3040, KH-3008, KH-3081, KH-3081EB, KH-3071, KH-3071EB”	
4 차 변경) 파생모델 1 개 추가 (09-1920-2200 : 2009.05.18.)	
- “KEPB22ER” 추가 및 부품 제조자 추가	
5 차 변경) 제조자 주소 변경 (14-045594-01 : 2014.09.26.)	
- 변경 전 : 서울특별시 동대문구 장안동 113-4	
변경 후 : 서울특별시 동대문구 한천로 183 (장안동)	
6 차 변경) 다수의 공장 추가 (15-054511-03 : 2015.10.14.)	
- 다수의 공장명 : 건흥전기 (주) 하남공장	
주 소 : 경기도 하남시 조정대로 150 (덕풍동, 아파트형공장아이테코 301 호외 9)	
7 차 변경) 파생모델 삭제 (17-005624-02 : 2017. 02. 03.)	
- KEPB22ER	

FP511-11-00