

HOIST Series

호이스트 스위치

특징 (Features)

- 방우형 구조이며 외곽 케이스는 고충격 ABS재질로 가볍고 견고하게 설계 되었습니다.
(Water-proof structure and outer block case was designed as light and strong by ABS quality of the material that is strong in impact.)
- 접점부는 1단(1a-1a), 1단(2a-2a)기본이며, 전동기 속도제어시 필요한 2단 (2a-2a) 접점을 부착 사용할 수 있게 설계 하였습니다.
(Contact part is 1stage(1a-1a), 1stage(2a-2a) basis be, 2stage(2a-2a)block can use at electric motor speed controls.)
- 다양한 버튼 명판이 준비 되어 있어 용도에 맞추어 선택 사용이 용이 합니다.
(Preparing various button plates. Use is convenient according to usage.)
- SH02210-7002 CE IP-65

형명 구성 (Name composition)

KG H 06 E AAA

기본형명 (호이스트 스위치) Basic name (Hoist switch)

버튼수 (Button quantity)

- 02 : 2버튼 (Button)
- 04 : 4버튼 (Button)
- 06 : 6버튼 (Button)
- 08 : 8버튼 (Button)

구분 (Division)

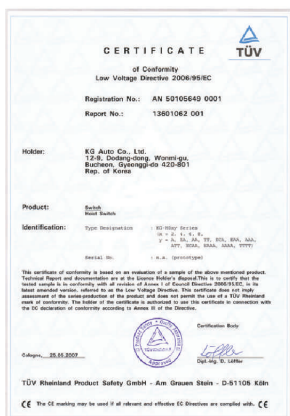
- 일반용 : 표기무 (General type : Blank)
- 비상용 : E (Emergency type : E)

버튼구성 (Button composition)

- A : 1a - 1a (1단 동작 접점) (1stage contact block)
- C : 2a - 2a (2단 동작 접점) (2stage contact block)
- T : 2a - 2a (1단 동작 접점) (1stage contact block)

※C, T 접점 블록은 2a가 단일 블록으로 제작 되었으나 조립시 2a-2a 블록을 표준으로 조립합니다.
C, T contact block manufactured 2a single block but when assemble standardize 2a-2a block.



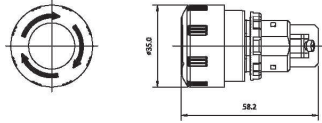

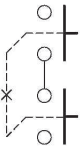
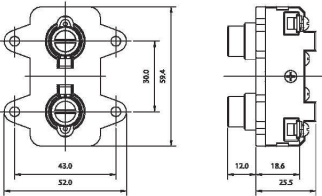

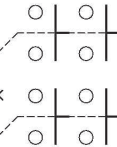
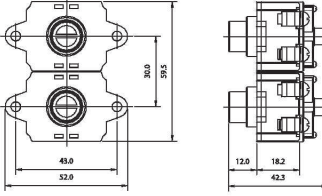

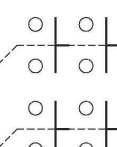
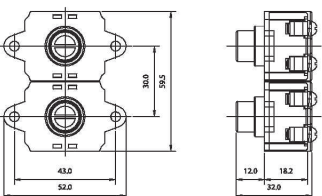
CE 인증 (Quotation)



성능 (Specification)

정격 (Rating)	6A 250V AC	
접점 (Contact)	AgSnO2	
절연저항 (Insulation resistance)	100MΩ 이상(mim)	
내전압(Dielectric strength)	1,500V AC 1분간(min)	
재질 (Quality material)	바디 (Case)	고충격용 ABS High impact ABS
	전선보호구 (Wire protection)	NBR (고무)
사용주위온도 (Temperature range)	-15°C ~ +45°C	
사용주위습도 (Humidity range)	45 ~ 85% RH	
보호구조 (Protection structure)	IP-65	

접점 사양 및 외형도 (Contact part composition & Dimension)

형 명 (Name)	접점블록 (Contact block)	접점구성 (Block composition)	정 격 (Rating)	외형도 (Dimensions)
KG-HE100 (1b)			6A 250V	
KG-HA100 (1a-1a, 1단) (1a-1a, 1stage)			6A 250V	
KG-HC100 (2a-2a, 2단) (2a-2a, 2stage)			6A 250V	
KG-HT100 (2a-2a, 1단) (2a-2a, 1stage)			6A 250V	

문자의 종류 (Push button with international symbols)

한글 (Korean)



영문 (English)



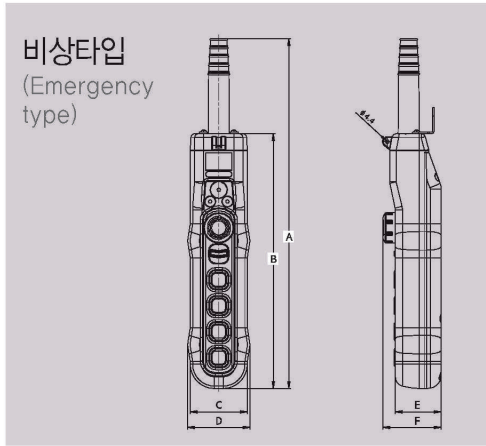
기호 (Symbol Marks)



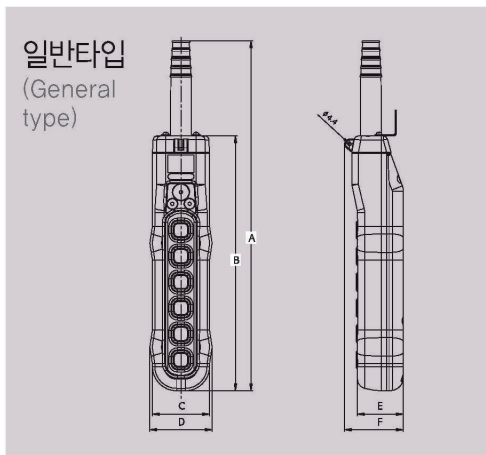
HOIST Series

호이스트 스위치

외형치수 (Dimensions)



구분 (Division)	A	B	C	D	E	F
H02EA (4 hole)	287.7	206.9	66.0	-	53.0	67.5
H04EAA (6 hole)	404.7	294.9	66.0	72.0	53.0	67.5
H06EAAA (8 hole)	464.7	354.9	66.0	72.0	53.0	67.5



구분 (Division)	A	B	C	D	E	F
H02A (2 hole)	227.7	146.9	66.0	-	53.0	67.9
H04AA (4 hole)	287.7	206.9	66.0	-	53.0	67.9
H06AAA (6 hole)	404.7	294.9	66.0	72.0	53.0	67.9
H08AAAA (8 hole)	464.7	354.9	66.0	72.0	53.0	67.9

주의사항 (Attention)

- 케이블에 힘을 받게 사용하면 단선의 위험이 있으므로 PENDANT스위치는 케이블에 힘이 가해지지 않게 걸어서 사용 하십시오.
(Please do not use force applied to the cable, to reduce the risk of disconnection.)
- 결선시에는 전선 부스러기나 불순물이 남지 않게 주의하고 단자 BOLT를 확실하게 체결하여 주십시오.
(BOLT를 확실하게 체결하지 않을시 접촉 불량 의 원인이 됩니다.)
(When wiring do not remain impurities, terminal bolt be tightened.)
- 비상 스위치부에 무리한 충격이 가해지지 않도록 관리에 주의하십시오.
(Be careful to avoid an excessive impact is applied.)
- 접점부는 작업자가 무리한 인칭 동작을 할 시 접점의 수명이 단축될 수 있으니 주의 하시기 바랍니다.
(Be careful with unreasonable behavior has shorten with lifespan.)

표준 및 주문사양 (Order forms)



KG-H02A



KG-H02A(영문)



KG-H02C(영문화살)



KG-H02A(영문화살)



KG-H02EA(상·하)



KG-H02EA(영문)



KG-H02EC(영문화살)



KG-H02EA(영문화살)



KG-H04AA(상·전)



KG-H04AA(영문)



KG-H04CC(영문화살)



KG-H04AA(상·동)

HOIST Series

호이스트 스위치

표준 및 주문사양 (Order forms)



KG-H04EAA(상·전)



KG-H04EAA(영문)



KG-H04ECC(영문화살)



KG-H04EAA(영문화살)



KG-H06AAA(상·전)



KG-H06AAA(영문)



KG-H06CCA(영문화살)



KG-H06AAA(상·동)

표준 및 주문사양 (Order forms)



KG-H06EAAA(상·전)



KG-H06EAAA



KG-H06ECAA(영문화살)



KG-H08AAAA

블룸부착형 주문사양 (Special order forms)



KG-H02EA(1K)



KG-H04EAT(3K)



KG-H06EAAT(5K)

- 속도 조절용 블룸 장착
Speed control volume
 - 다양한 문자 종류
Type of name plates which is various selection
 - 블룸 용량 선택
Volume dosage selection
 - (1K, 3K, 5K, 10K)
- ※발주시 명판을 사용 용도에 맞게 반드시 표기하여 주십시오.