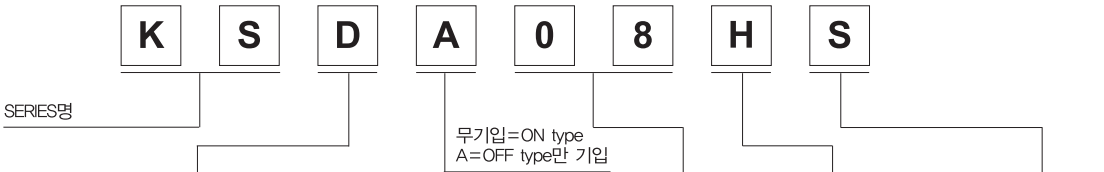


### ■ 품 명



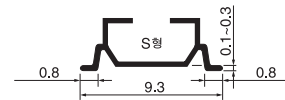
기호	조작부 형상
D	SLIDE형
S	FLAT KNOB SLIDE형
P	PIANO형
PA	PIANO형(누름) OFF type

극수	SLIDE형 FLAT KNOB SLIDE형		PIANO형 PIANO형(누름) OFF type	
	기 호		기 호	
	종래품	RoHS대응품	종래품	RoHS대응품
1	-	12	-	-
2	02	22	02	22
3	03	32	-	32
4	04	42	04	42
5	05	52	05	52
6	06	62	06	62
7	07	72	07	72
8	08	82	08	82
9	-	92	-	92
10	10	102	10	102
12	-	122	-	-

기호	원산지
-	중국
H	한국

기호	단자형상
-	DIP형
S	SMT형

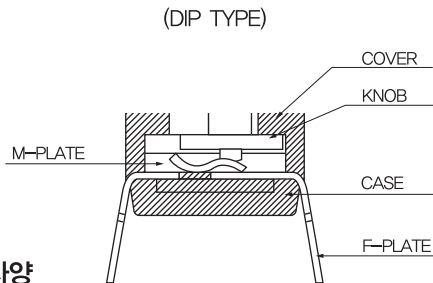
### ● SMT형상



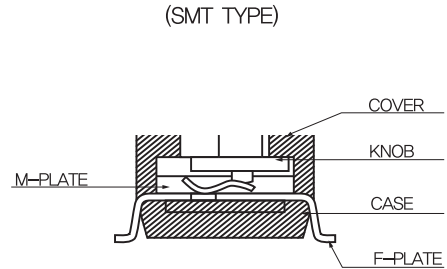
### ■ 성능

기계적 성능	동작력	9,8N max, {1kgf max,}
	스트로크	1,3mm
	수명	무부하에서 1,000회 동작 후 개폐동작이 가능
전기적 성능	정격	통전전류 1A max, (NONE SWITCHING) 개폐보증전류 0,1μA(1mV) min, (SWITCHING) DC 5V 10mA
	초기접촉저항	DC 2V 10mA 접촉저항계에서 50mΩ이하
	절연저항	DC 100V 절연저항계에서 동극단자간 100MΩ 이상, 이극단자간 100MΩ 이상
	내전압	동극·이극단자간 AC 300V 1분간
	수명	DC 5V 10mA의 저항부하에서 1,000회 동작
	접촉압력	200kg/mm <sup>2</sup>

### ■ 구조도



### ■ 구조도



### ■ 재료사양

#### ● 종래품

부품명	재 질	사 양
KNOB	PBT UL-94V-0	백색
COVER	PBT UL-94V-0	흑색
CASE	PBT UL-94V-0	흑색
M-PLATE	베릴륨동	Ni도금
F-PLATE	동합금	Sn-Pb

#### ● RoHS 대응품

부품명	재 질	사 양
KNOB	PBT UL-94V-0	백색
COVER	PBT UL-94V-0	흑색
CASE	PBT UL-94V-0	흑색
M-PLATE	베릴륨동	Ni도금
F-PLATE	동합금	금도금

#### ■ 재료사양

부품명	재 질	사 양
KNOB	PA6T UL-94V-0	백색
COVER	PPS UL-94V-0	브라운 /블랙(피아노)
CASE	PPS UL-94V-0	브라운
M-PLATE	베릴륨동	Ni도금
F-PLATE	동합금	종래품 : Sn RoHS 대응품 : 금도금