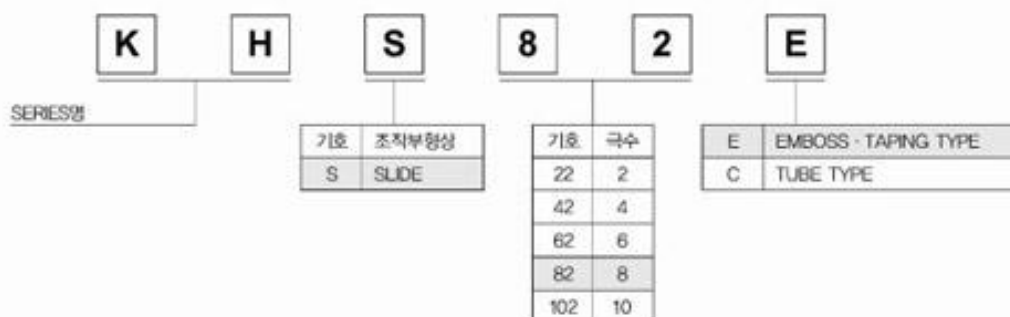


■ 특색

1. 내부기구의 극초소형화에 의해 HALF PITCH (p=1,27mm)의 극초소형화를 실현
2. 고밀도 실장 가능 (당사 8극대비 면적 41,9%)
3. 엔지니어링 플라스틱 사용으로 내열성 강화
4. 접점은 금도금 표준시양
5. SMT에 따른 자동실장, REFLOW 및 세정 (테이프에 의한) 가능
자동실장에 관해서는 TAPE, TUBE 등의 대응 가능 (300mil SOP에 준거)



■ 품목



■ 기존품과의 비교

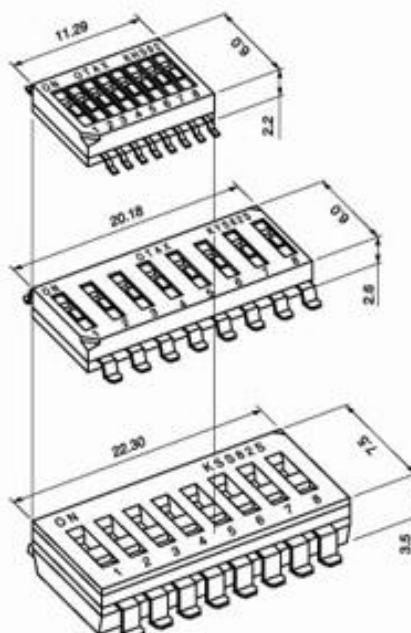
KHSB2



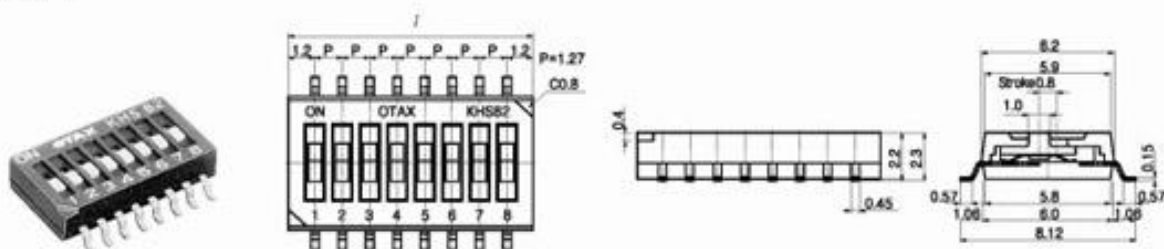
KYS82S



KSS82S



■ 치수도



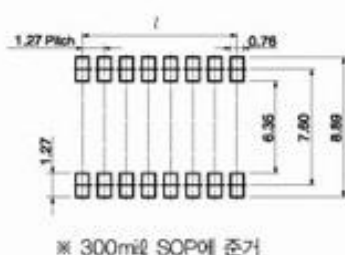
■ 구조도



■ 재료사양

부품명	재질	사양
COVER	PPS UL94V-0	흑색
KNOB	액정보리머 UL94V-0	백색
CASE	PPS UL94V-0	흑색
M-PLATE	동합금	금도금
F-PLATE	동합금	금도금
TERMINAL	동합금	금도금

■ 부착기판 ROUND 치수도



■ 품명 및 치수

품명	극수	L(m/m)	l(m/m)
KHS22	2	3.67	1.27
KHS42	4	6.21	3.81
KHS62	6	8.75	6.35
KHS82	8	11.29	8.89
KHS102	10	13.83	11.43