



NOTE

- MUST BE FREE OF BURR, WELDLINE AND IMPERFECTION THAT AFFECT FUNCTION.
- APPLICABLE TERMINAL : ST730573-3/574-3/575-3
- HAZARDOUS SUBSTANCES IN PARTS (Lead, Mercury, Cadmium, Hexavalent Chromium, PBBs, PBDEs) SHALL NOT EXCEED THE MAXIMUM PERMISSIBLE CONCENTRATION PRESCRIBED UNDER EU ELV DIRECTIVE & RoHS REGULATION

NO.	MATERIAL	COLOR
0	PA66 (V0)	NATURAL
1		RED
2		BLUE
3		YELLOW
5		BLACK

주 기

- 기능상 유해한 BURR 및 WELDLINE 등이 없을 것.
- 적용 터미널 : ST730573-3/574-3/575-3
- 제품 내 함유된 6대 유해물질 (납, 수은, 카드뮴, 6가 크롬, PBBs, PBDEs)은 EU ELV 지침 및 RoHS 법규에서 지정한 최대 허용농도를 초과해서는 안 된다.

△ 설계사양변경(S110128)근거 도면 제작성	PJM		11.04.28
△ S100200근거 도면 제작성	PJM KSH		10.08.11
△ S090308근거 도면 제작성	CJH		09.10.26
△ S070221근거 도면 제작성	PJM		07.10.04
△ S000067근거 도면 제작성	JJY	CBH	07.05.07
△ S040114근거 PART NO. 추가	HAK		04.08.25
△ 형상 변경 (5곳)	KO	BOG	98.03.16
△ 형상 변경 (16곳)	KO		96.05.15
△ 형상 및 DIM'S 수정 (3곳)	KO		95.11.16
LTR	REVISION RECORD	DR	CHK. APP. DATE
DR	OH	94.05.03	CHK. APP.
CHK.	S. W		APP.

7	MATERIAL PA66(V0)		KET KOREA ELECTRIC	
15	FINISH NATURAL		ENGINEERED TERMINAL CO., LTD.	
5	WIRE RANGE		CLASS	
	INSULATION		TYPE 250 P-LOCK	
	TERMINAL CROSS AS NOTED	SCALE 2/1	PART NO. △MG630592R	
PART NAME 250 P-LOCK FLAG HOUSING 1P (NEW)				

ISSUE MARK