



GENERAL TOLERANCE (HOUSING)							USED ON
1MAX	5MAX	10MAX	20MAX	45MAX	ANGLE	ECCENT	
±0.10	±0.15	±0.20	±0.25	±0.30	±30'	0.10	

주 기

1. 기능상 유해한 BURR 및 WELDLINE 등이 없을 것.
2. 적용 TERMINAL : ST730675-3, ST730676-3, ST730677-3
3. 적용 HOUSING : MG641197, MG641199
4. SPACER는 본 도면과 같이 1차 LOCK'G 상태로 유지, 공급할 것.
5. 'a'부 치수는 0.80 - 1.40 까지 관리한다.
6. 제품내 함유된 6대 유해물질 (납,수은,카드뮴,6가크롬, PBBs,PBDEs)은 EU ELV 지침 및 RoHS 법규에서 지정한 최대 허용 농도를 초과해서는 안된다.

NO.	METERIAL	COLOR
* 0	P B T	NATURAL
1		RED
2		BLUE
3		YELLOW
4		GRAY
* 5		BLACK
6		W/GREEN
7		BROWN
8	GREEN	

NO.	PART NO.	PART NAME	MATERIAL	FINISH
1	MG671192	.090 II 1P PLUG HOUSING	SEE TABLE	SEE TABLE
2	MG671193	.090 II 1P PLUG SPACER	P B T	NATURAL

REVIEW

2018-12-10

**KOREA ELECTRIC
TERMINAL CO., LTD.**
Korea Electric Te
rminal Co., LTD.

ISSUE MARK

		MATERIAL		SEE TABLE	KIET KOREA ELECTRIC ENGINEERED TERMINAL CO., LTD.
		FINISH		SEE TABLE	
		WIRE RANGE		CLASS	.090 II
		INSULATION		TYPE	7283-1010
LTR	REVISION RECORD	DR.	CHK.	APP.	DATE
DR.	WON. '97.03.07	CHK.	KKJ		3/17
CHK.	JWK	APP.			3/18
		TOLERANCE EXCEPT AS NOTED		SCALE	PART NO.
		SEE TABLE		2/1	MG651194
		PART NAME		.090 II 1P PLUG HOUSING ASS'Y	