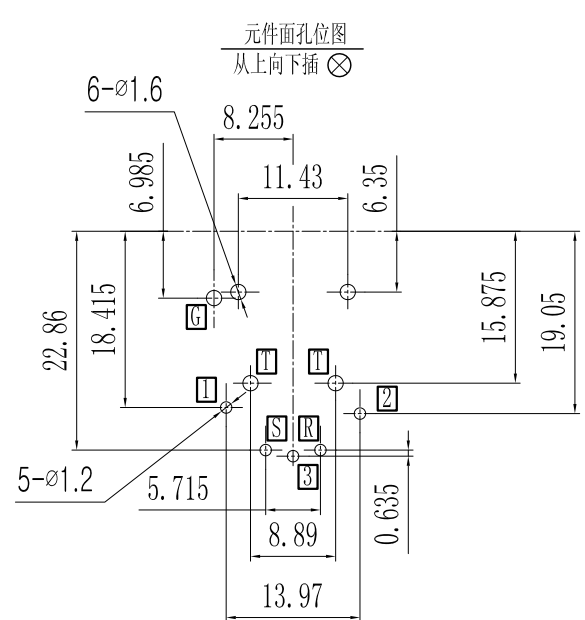
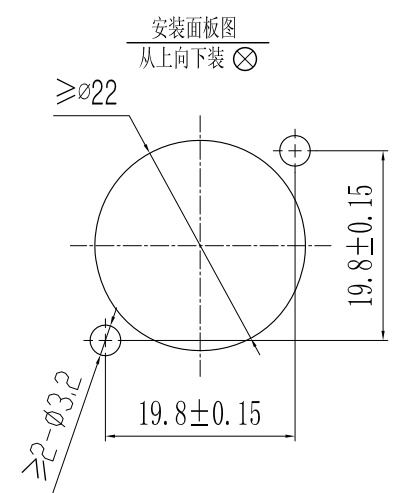
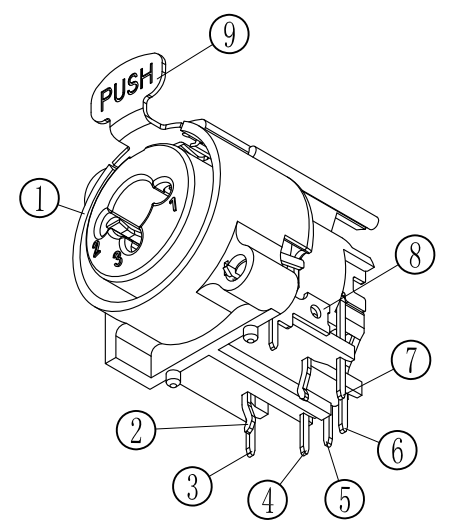
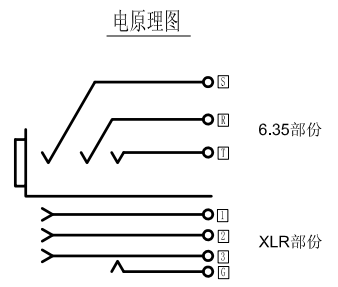
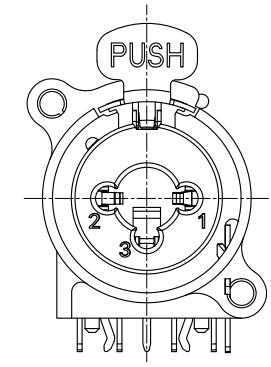
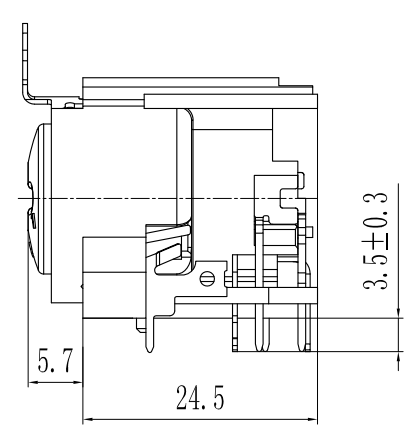
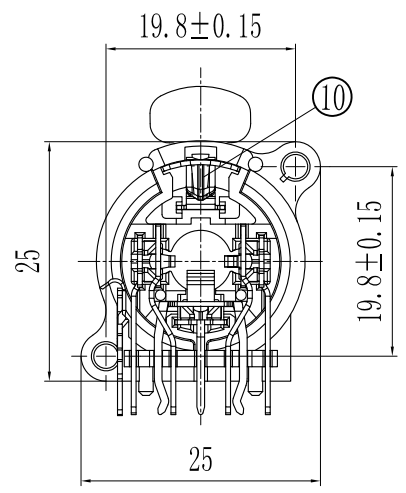


A
B
C
D
E
F
G
H
I
J



10	X3011-31-61N8	弹 片	65Mn t=0.4	1	Ni	※
9	X3011-81-21N8	按 柄	QSn6.5-0.1 t=0.6	1	Ni	※
8	X3018-44-21S8	接地片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Sn	※
7	X3011W-41-21A1	1号插针	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
6	X3011W-44-21G6	左插针	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
5	X3011W-43-21A1	3号插针	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
4	X3011W-45-21G6	右插针	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
3	X3011W-42-21A1	2号插针	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
2	X3011W-46-21A1	中插针	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
1	X3011-00-N3B	基 座	PA66 UL94HB	1	黑色	※
序号	零件料号	名 称	材 料	数量	镀层/颜色	备 注

浙江创都电子科技有限公司

							角度	±5°
							>30~	±0.45
JJ-ECN-2020103001	A/1	2020.10.30	弹片料号由X3019-31-61B切换为X3011-31-61N8	Yu	叶赣州	刘颖	>10~30	±0.35
	A/0						~10	±0.25
变更单号	版 本	日 期	内 容 描 述	变 更	审 核	批 准	未 注 公 差	

卡依插座
外形图

设计		日期		产品 型号	XLR-19WNP-7P		
审核		日期		产品 料号			
批准		日期					
比例	2:1	单位	mm	页码	1 OF 1	A4	