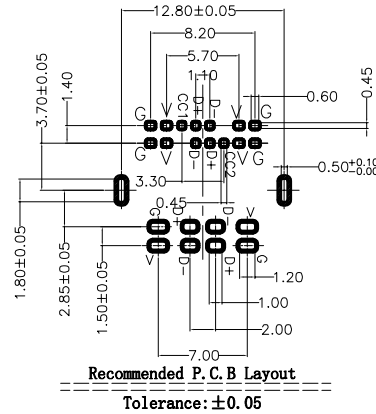
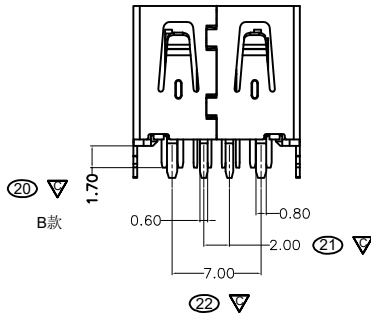
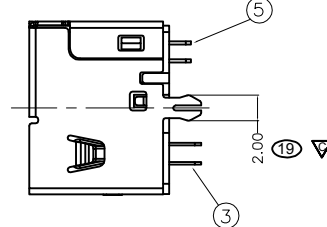
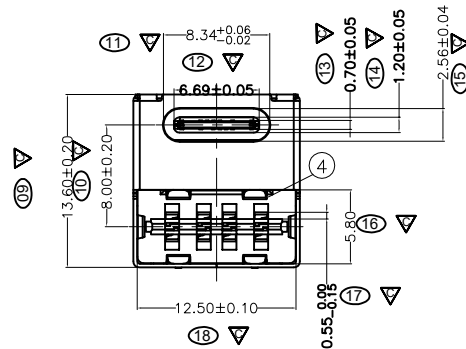
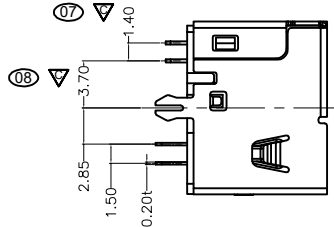
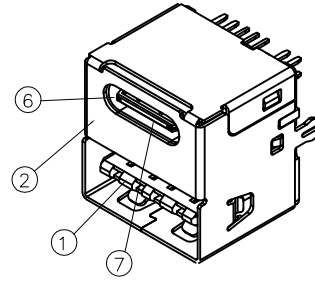
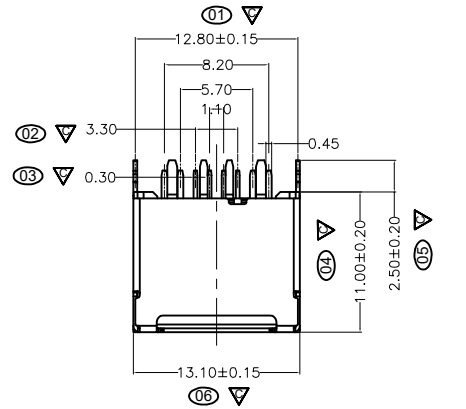


RoHS COMPLIANT

Kinghelm®



备注 (NOTES):

- 机械性能:
  - TYPE-C2.0/AF插入力:5~20N.
  - TYPE-C2.0/AF拔出力:5~20N
  - TYPE-C2.0/AF耐久寿命:10000 CYCLES.
  - USB2.0/AF插入力: 10~35N
  - USB2.0/AF拔出力: 10~35N
  - USB2.0/AF耐久寿命:1500 CYCLES.
- 电气性能:
  - TYPE-C2.0/AF额定电流:3A MAX .
  - TYPE-C2.0/AF额定电压:20V MAX.
  - TYPE-C2.0/AF耐电压:100V AC.
  - TYPE-C2.0/AF接触阻抗:40mΩ MAX(Initial) , 50mΩ MAX (5千次试验后) .
  - TYPE-C2.0/AF绝缘阻抗:100MΩ MIN.
  - USB2.0/AF额定电流:2.4A MAX .
  - USB2.0/AF额定电压:5V MAX .
  - USB2.0/AF耐电压:500V AC.
  - USB2.0/AF接触阻抗:50mΩ MAX
  - USB2.0/AF绝缘阻抗:1000MΩ .
- 环境温度:
  - 温度范围:-25℃~+85℃
  - 盐雾:24H.
- 尺寸标志:
  - 标有“⊕”为FAI尺寸.
  - 标有“▽”为重点检验尺寸.
  - 标有“⊘”为CPK检验尺寸.

⑦	TYPE C Moding	LCP+306F	BLACK	UL 94V-0
⑥	TYPE C中心片	SUS201-H		
⑤	TYPE C端子	C2680-H		镀金:G/F Tin 80-120u"Ni:30u"
④	中夹片	SUS201-1/4H		
③	USB 端子	C2680-H		镀金:G/F Tin 80-120u"Ni:30u"
②	外壳	C2680-H/SPCC		Ni :40-60"
①	主体胶芯	LCP+306F	BLACK	UL 94V-0
序号	描述	材质	颜色	备注

一般公差						材质							
DIM	TOL	TOL	材质规格	深圳市金航标电子有限公司									
X.	±0.5	±0.5	制图	www.kinghelm.com.cn 0755-28190160									
.X	±0.3	±0.3	设计	品名 TYPE C母座14PIN与USB 2.0母双面插二合一 B款									
.XX	±0.2	±0.2	审核	料号 KH-TYPE-14P+USB-SZ									
.XXX	±0.1	±0.1	核准	图号									
ECN(DCN) NO.	版本	内容描述	日期	变更	核准	单位	MM	比例	1:1	页次	1/1	视角	⊕

A		原版发行	21-03-10	Bai hualin	深圳市金航标电子有限公司							
A		原版发行	21-03-10	Bai hualin	www.kinghelm.com.cn		0755-28190160		品名 TYPE C母座14PIN与USB 2.0母双面插二合一 B款			
A		原版发行	21-03-10	Bai hualin	料号		KH-TYPE-14P+USB-SZ				版本	A
A		原版发行	21-03-10	Bai hualin	图号						视角	⊕

由 Autodesk 教育版产品制作

由 Autodesk 教育版产品制作