

1次molding (7.35普通壳子)

Kingheim

REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
1.0	初版发行	2019.06.27	TSQ

NOTES:
SPECIFICATION:
 1. CURRENT RAYTR: 6A MAX
 2. VOLTAGE: 100 VAC
 3. TEMPERATURE RANGE: -30 °C ~ 85 °C
 4. CONTACT RESISTANCE: 40 MILLIOHM MAX
 5. INSULATION RESISTANCE: 100 MEGOHMS MIN.
 6. INSERTION FORCE: 8N/20N
 7. UNMATING FORCE: 8N/20N
 8. DURABILITY: 5000 CYCLES

CONNECTOR FRONT EDGE
 RECOMMENDED P.C.B. LAYOUT
 TOLERANCE UNSPECIFIED ±0.15mm

NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	REMARKS	QTY
1	SHELL	STAINLESS STEEL	NL/2N Plated	100
2	INSULATING PLATE	STAINLESS STEEL		100
3	SP	RIGID THERMOSETTABLE PLASTIC	BLACK	100
4	CONTACT	COBALT ALLOY	Au/Ni Plated	100
5	CONTACT	COBALT ALLOY	Au/Ni Plated	100
6	CONTACT	COBALT ALLOY	Au/Ni Plated	100
7	INSULATING	RIGID THERMOSETTABLE PLASTIC	BLACK	100

A1	GND	B12	GND
A4	VBUS	B9	VBUS
A5	CC1	B8	SR02
A6	DP1	B7	GND
A7	DN1	B6	DP2
A8	SB01	B5	CC2
A9	VBUS	B4	VBUS
A12	GND	B1	GND

PIN	SIGNAL NAME	PIN	SIGNAL NAME
-----	-------------	-----	-------------

技术详询

深圳市金航标电子有限公司

DATE: 2019.06.27
 SCALE: 1:1
 SHEET: 1/1
 DRAWN: (设计)
 CHECKED: (审核)

Kingheim

包装示意图:

客户拉出方向

自热上带(上带剥高力0.2-1.2N)

前端

产品内标签

产品标签格式(所有包装格式一致, 只需更改数量即可)

产品外标签

备注:

- 把上下载带送入载带机进行调整, 然后将产品按照指定的方式放入下载带中, 启动载带机进行灌装(每卷包1000PCS), 灌装完成后用带上带侧最少19CM;
- 在卷带CK的每卷前面的指定位置贴上物料和RoHS标签装入纸箱内;
- 如果客户对包装标签另有要求, 请按客户要求作业; 有未调之零数箱, 需用缓冲材料填充;
- 下载带侧角为0.2-1.2N.

卷带盘10盘

将10盘产品放入纸箱内

纸箱规格: 34.0X34.0X30.5CM

名称	料号	用量	规格
连接器		100PCS	

深圳市金航标电子有限公司

品名规格	卷带10盘+产品10 K装	设计	LLB
图号	D12-001	审核	
图纸类型	包装图	比例	1:1
版本	A/0	单位	MM
核准			