

J56 系列双列直插转接插座电连接器



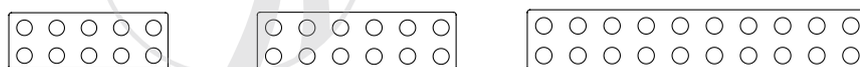
产品特点

- 芯数：有 8、10、12、20、32、40、50、64 芯八种规格，每种芯数又根据引脚长度的不同派生出不同的产品
- 产品为直插转接插座，即相同芯数的插座可以互相插合
- 多个插座横向或纵向排列后的网格间距仍为 2.54×2.54
- 执行企业标准：Q/SS 115-2020

主要技术特性

环境温度：-55℃ ~ +125℃	冲击：1000m/s ² 10ms ± 2ms
额定电流：3A	振动：50Hz ~ 2000Hz 150m/s ²
接触电阻：≤ 10mΩ	碰撞：400m/s ² 4000 次
绝缘电阻：常温 ≥ 5000MΩ	机械寿命：500 次
介质耐压：1000V（常态）	

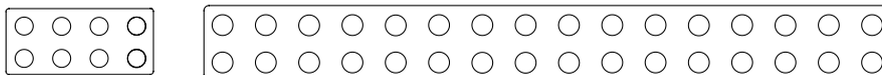
型谱排列



J56-10 芯

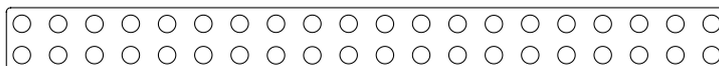
J56-12 芯

J56-20 芯

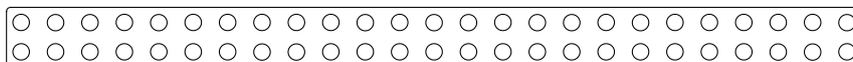


J56-8 芯

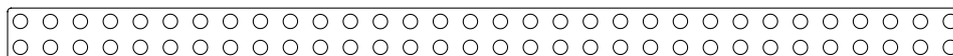
J56-32 芯



J56-40 芯



J56-50 芯



J56-64 芯

■ J56-8、10、20、32、40、64ZK/ZKn

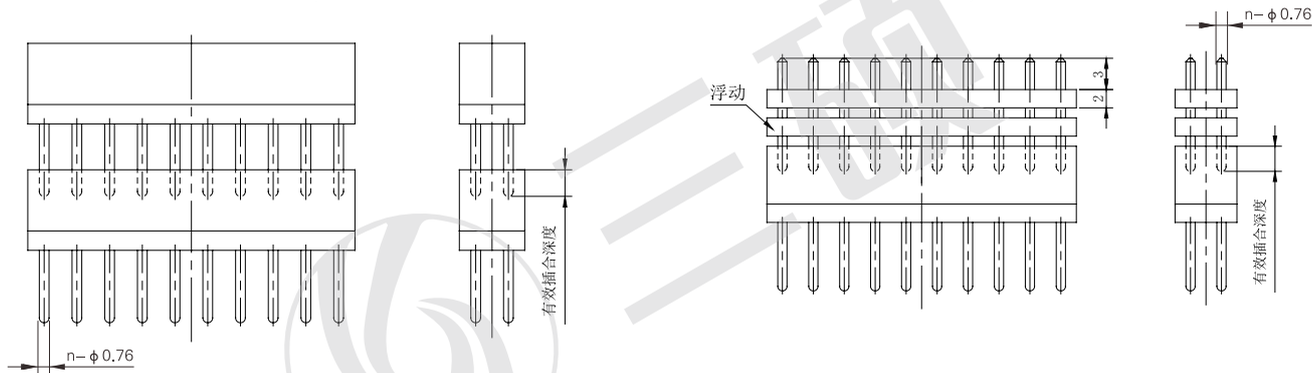
接触件尾端形式	无数字	1	2	3	4	5	6	7
L	9.2	1	5.5	7.5	8.5	14	10.5	15
接触件尾端形式	8	9	10	11	12	13	16	17
L	20	12	3.5	18	11.5	16.5	9.5	31
接触件尾端形式	18	19	20					
L	2.6	3	35					

产品对接外形图

■ 注意：有效插入深度（2-4）mm

J56 - nZK□ 与 J56 - nZK□

J56 - nZK□ 与 J56 - nZJ□



印制板开孔尺寸

