

Y26D 系列圆形电连接器

概述

- 属于仪器式电连接器。
- 螺纹连接锁紧机构。
- 接点密度高。
- 插座采用玻璃烧结，气密性高。

适用范围

本产品可广泛应用于航天、航空、兵器、舰船、通讯、计算机等行业的设备仪器舱内部电信号连接。

使用环境条件

工作温度：-55℃ ~ 125℃
相对湿度：40±2℃时，90% ~ 95%
大气压力：101.3kPa ~ 1.33Pa
正弦振动：10Hz ~ 2000Hz，加速度 196m/s²
冲击：980m/s²
加速度：980m/s²

主要技术性能

额定电流：5A
耐电压：标准条件下 500V
低气压条件下 150V
潮湿条件下 150V
绝缘电阻：标准条件下不小于 1000MΩ
高温条件下不小于 500MΩ
潮湿条件下不小于 50MΩ
接触电阻：寿命试验前不大于 0.010Ω
寿命试验后不大于 0.020Ω
气密性：漏泄率不大于 1×10⁻⁴Pa·cm³/s
机械寿命：500 次

执行标准

企军标：Q/Jc133-95



型号命名

	Y	26	D	II	-50	Z	J	H
主称代号								
设计序号								
分系列号								
键位号：I（不标出）、II								
接触件数目								
电连接器型别								
接触件型别								
H—玻璃封接（仅适用插座）								

标记示例

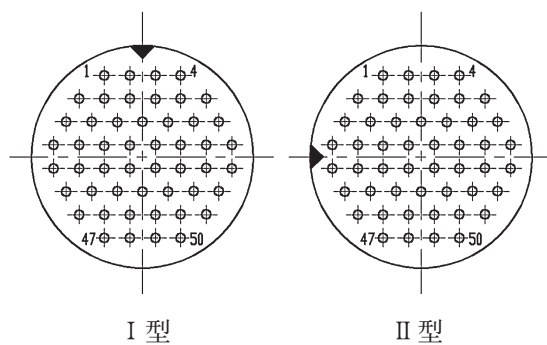
Y26D 系列，接触件数目 50、产品型别为插头、接触件型别为插孔的电连接器标识为：Y26D-50TK。

Y26D 系列，接触件数目 50、产品型别为插座、接触件型别为插针的玻璃烧结电连接器标识为：Y26D-50ZJH。

使用组合

插头	插座
Y26D-50TK	Y26D-50ZJH
Y26D II -50 TK	Y26D II -50ZJH

型谱排列（电连接器插座插合面正视图）



外形尺寸

