

通孔微型导电滑环 小尺寸通孔导电滑环

产品名称	通孔微型导电滑环 小尺寸通孔导电滑环
公司名称	深圳市胜途电子有限公司
价格	50.00/个
规格参数	品牌:胜途电子 型号:VSR-TC 通路数:多通路
公司地址	广东省深圳市宝安区福永和平和景工业区D栋
联系电话	0755-27806979 13824364916

产品详情

tc系列微型通孔式导电滑环是微型中心带孔滑环，标准的tc系列，其轴的中心位置有直径7、15、20mm的通孔。此类滑环结合标准通孔式滑环与帽式滑环的特点，采用多触点贵金属纤维刷，接触彩色耐高温导线，长寿命设计，精密双滚珠轴承，铝合金外壳。具有工作可靠，驱动扭矩低、电气噪音低、体积极其小等特点，适用于微弱信号或小功率电流传输。

胜途电子标准产品可提供6路、12路、24路传送电源、信号或多路并列提高载流量等。滑环广泛应用在安防、自动化设备中。

类型	型号	图片	参数					
			孔径	通路数	工作电流	工作电压	外径	转速
微型过孔式滑环	tc7-12	/pic/big/27_0.jpg	7	1~12	2a/路	240vac/dc	24.6*26.7	300或更高
	tc15-12	/pic/big/29_0.jpg	15	1~12	2a/路	240vac/dc	32.6*26.7	300或更高
	tc15-24	/pic/big/30_0.jpg	15	1~24	2a/路	240vac/dc	42.0*41.7	300或更高
	tc20-12	/pic/big/31_0.jpg	22	1~12	2a/路	240vac/dc	42.0*29.0	300或更高

根据导电滑环内径尺寸，分为tc7，tc15，tc20等型号。

特点

中间带有7、15、20mm通孔，12、24通路可选)

紧凑结构，满足微型化需求，号称最小的通孔式导电滑环

铝合金的主轴及外壳，较好的屏蔽性能。

可提供不同电气通路组合（视频，控制，传感，电源，以太网等）；

采用金对金触点，保证极低接触电阻和超长使用寿命，适合于中小型系统微弱控制信号。

无需维护。

性能规格

1. 额定转速：300 rpm；
2. 额定电压：240 vac/dc；
3. 工作环境：-30 ~ +80 ；
4. 额定电流：2a/路；
5. 耐压：600 v dc @ 50hz；
6. 绝缘电阻： $\geq 500 \text{ m} \quad @ 600 \text{ v ac}$ ；
7. 电气噪声：不超过60 m ；
8. 壳体材料：铝合金

典型应用：

旋转平台、测试设备；

机器人和旋转传感器

展台设备；

医疗设备

可选项：

更高的电压，电流可选

更高转速

更宽的温度范围

更高的防护级别

出线方向可选择

安装法兰