

防爆滑环-专为传递信号的防爆信号滑环

产品名称	防爆滑环-专为传递信号的防爆信号滑环
公司名称	深圳市胜途电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

产品名称：标准型专为传递信号的防爆信号滑环

产品编号：VSR-NEX-S

【防爆信号滑环】胜途电子防爆信号滑环价格低旋转可靠定做防爆信号滑环-专为传递信号而设计

2018年胜途技术人员在原有防爆产品的基础上，研究国外先进技术，引进国外防爆电滑环，批量生产的新一代防爆电滑环，取的新证,2018年防爆标志为：Exd IIC T6 Gb/Ex tD A21 TP66 T80?C，防爆合格证编号为CNEx18.0217

VSR-NEX-S防爆滑环专为传递信号而设计，定子使用法兰固定，转子侧通过电缆接头及电缆带动相对旋转，标准尺寸下可提供1~10路信号通路。

特点：

- 1) 防爆类型为EXd隔爆型
- 2) 属适用IIC类环境的电气设备，同时可适用于IIA和IIB类设备的使用条件
- 3) 温度组别高，达到国标规定安全的T6组别，适合于要求T1~T6的所有环境。
- 4) 使用温度为-30 ~ 60 （常规产品使用温度为-20 ~ 40 ）
- 5) 防护等级IP66
- 6) 可以同时满足爆Z性气体环境和爆Z性粉尘环境（1区和2区、21、22区）
- 7) 设备保护级别EPL定级为Gb

8) 防爆标志为Ex d IIC T6 Gb,DIP A21 TA,T6 (等同于Ex tb IIIC , T6)

9) 材料使用耐腐蚀的不锈钢材料，确保在恶劣的工作环境下仍具有较高的可靠性。

性能规格

1. 额定转速：300 RPM；
2. 额定电压：380 VAC/DC；
3. 工作环境：-30 ~ +60 ；
4. 额定电流：2A；
5. 耐压：600 V DC @ 50Hz；
6. 绝缘电阻： ≥ 500 M @ 600 V AC；
7. 电气噪声：不超过30 m ；
8. 连接方式：防爆电缆；
9. 防护等级：IP66；
- 10.防爆标志：Exd IIC T6 Gb , DIP A21 TA T6.
- 11.壳体材料：0Cr18Ni9

胜途电子防爆信号滑环符合爆Z性粉尘和爆Z性气体的符合环境，具有安全可靠，精度高的特点。安全的结构设计,可靠的电接触材料,铝合金结构,钢制主轴,不锈钢外壳，为客户降低了电气成本，确保信号防爆滑环可靠的工作。