

ECN000-12P2-18S 定制滑环

电机编码器滑环主要用于伺服电机电源和编码器信号的传输，其优点是特殊的内部接线和屏蔽设计，避免编码器误差，损耗率低，可与其他开关信号或电源通道组合，适用于编码器等自动控制系统设计。

产品特征:

- ◆ 易于安装
- ◆ 产品性能稳定，可靠性高
- ◆ 采用先进的纤维刷多点接触，摩擦低，寿命长

应用:

- ◆ 海工设备
- ◆ 军用设备
- ◆ 自动化设备

可选项:

- ◆ 防护等级
- ◆ 电流大小，信号类型
- ◆ 通路数

ECN000-12P2-18S	技术参数	图片
电流环数	12路*10A, 18路*信号	
工作电压	380VAC	
工作温度	-20℃~+60℃	
电阻波动值	≤70mΩ (以 50rpm 运转)	
绝缘电阻	500MΩ@500VDC (电流) 100MΩ@100VDC (信号)	
耐压强度	≥1000V@50Hz (电流) ≥500V@50Hz (信号)	
工作速度	0~300rpm	
触点材料	贵金属	
防护等级	IP54	
工作湿度	60%RH 以下	

外形尺寸

