

ECN012-0410-1202 通孔滑环

通孔滑环可应用于需要传输功率和信号的任何设备，孔径从 3mm 到 5000mm 是可选的，安装方便，标准通孔为 12.7mm，25.4mm，38.1mm；我们命名为 ECN012，ECN025，ECN038 系列，任何尺寸都可以定制。

产品特征：


- ◆ 支持电源和信号同时传输
- ◆ 360° 连续旋转传输动力及数据
- ◆ 用先进的纤维刷多点接触，摩擦低，寿命长
- ◆ 工作温度可在低温-40℃到+60℃运行

应用：

- ◆ 自动化设备
- ◆ 游艺设备
- ◆ 测试设备

可选项：

- ◆ 防护等级
- ◆ 电流大小，信号类型
- ◆ 内径、外径尺寸
- ◆ 通路数

ECN012-0410-1202	技术参数	图片
电流环数	4 路*10A ;12 路*2A	
工作电压	380VAC	
电阻波动值	≤70mΩ (以 50rpm 运转)	
耐压强度	≥1000V@50Hz	
绝缘电阻	500M Ω @ 500VDC	
工作速度	0~300rpm	
触点材料	贵金属	
工作温度	-40℃~+60℃	
过孔直径	Ø12.7mm	
防护等级	IP54	

外形尺寸：

