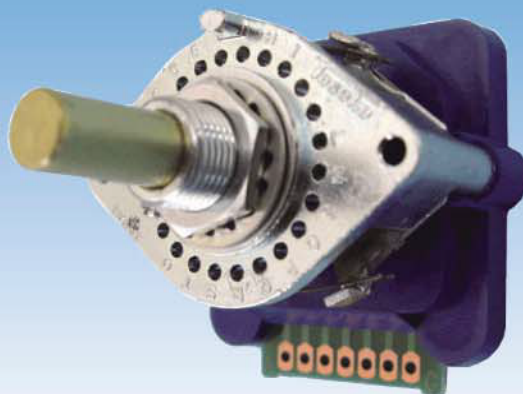


数字编码开关

DP 系列



DP系列，是市场领先的数字编码开关，为广泛应用于工业领域而设计。

特点

- 双层镀金滑动触点，可靠性高
- 环保：通过VA设计降低成本减少配件
符合RoHS标准
- 步距角：13.85°，15°，20°，27.69°，30°
- 各类编码：真二进制，互补二进制，真灰色，互补灰色
(抑制和/或校验电路包括在所有的安全编码中)。还可以使用特殊编码
- 可持续使用超过5万个使用寿命
- 防水型可供选用

技术规格

项目	额定值	
操作温度	-20℃~+70℃(-4F~158F)	保持机身不冻结
储藏温度	-40℃~+70℃(-40F~158F)	
转矩	0.1N~0.2N	
端子强度	3N	
面板螺母拧紧扭矩	2N·m	
制动力矩	3N·m	
振动耐久性	范围 10~55~10Hz/min	
	XYZ轴每个方向以1.5mm幅度振动2小时后， 没有发现故障	
接触电阻	≤ 100mΩ	

绝缘电阻	DC250V/1min以上	端子对端子	500MΩ ≤
	DC500V/1min以上	端子对地线	500MΩ ≤
耐压	AC250V/1min	端子对端子	
	AC1500V/1min	端子对地	
负载电阻	AC	5V 0.5A/35V 0.05A	
	DC	5V 0.25A/25V 0.05A	
耐久性	旋转	50000转以上	
	接触电阻	≤ 150mΩ	
	耐压	DC250V/50mΩ ≤ (1min以上)	

质保

- 运装之日起1年