



RoHS
Compliant

特性:

- 体积小, 功率大最大15A PCB焊接
- 线圈功耗低
- 7A/10A/15A多种负载选择
- 环境温度可满足+85°C/+105°C
- 广泛应用于家电、工控、汽车、船舶、通信、电子设备、医疗、仪器仪表

订购信息

触点负载

DR-T73-12VDC-S-C

触头形式

A(1H)/B(1D)/C(1Z)

4.30条

产品型号

寿命

机械寿命

1x10⁷次

IEC 6180-7中第4.31条

符合参数

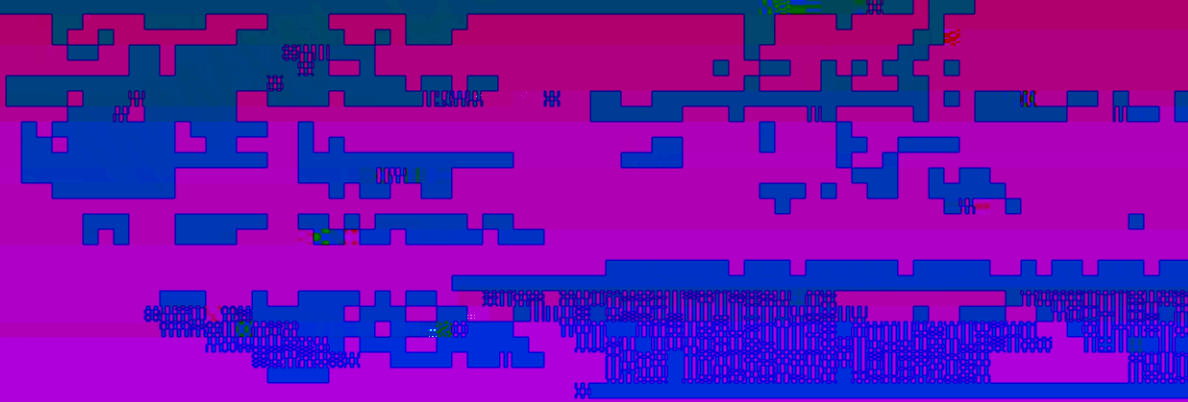
线圈规格表

常温 (20°C)

绝缘等级	B / F
绝缘电阻	100MΩ(30VDC)
介电耐压	线圈与触点间: 2000V(1min)

功耗	电压	电流	线圈电感	吸合电压	释放电压	过载电压
W	VDC	mA	mH	%	%	%

湿度	85% RH(20°C)	24	15	1600
		36	10	3600
环境温度	-40°C~+85°C/-40°C~+105°C	48	7.5	6400
		05		






DR-T73系列

一组转换型

7A/10A/15A

安规认证 (相关认证以第三方认证证书为准)

 CQC 14002118659	 R502322130005	 E495758
7A 240VAC/28VDC 10A 250VAC/28VDC	7A 250VAC 10A 250VAC	10A 277VAC 15A 125VAC NO

