

TSD 电涌保护器后备专用保护断路器

产品名称	TSD T2 100 H	TSD T2 70 H	TSD T2 40 N	TSD T2 20 N
所配合 SPD 的试验类别	II 类	II 类	II 类	II 类
额定工作电压	230/400 VAC			
工作频率	50/60 Hz			
最大放电电流 I _{max} (kA)	100	70	40	20
标称放电电流 I _n (kA)	50	35	20	10
最大短路分断能力 I _{sc} (kA)	50	50	25	25
低短路动作电流 (A)	3			
脱扣特性	B			
最大不动作电流	500mA			
极数与宽度	1P/2P/3P/4P*18mm			
IP 防护等	IP20			
额定扭矩 (N.m)	3.5			
最大接线能力 (mm ²)	25			
进线方式	上进下出			
工作环境	温度: -25℃~70℃ 相对湿度: 95% (25℃下)			
安装卡轨	EN60715 (35mm)			
执行标准	符合 GB18802.1-2011 T2 级测试标准			

- 选型说明:**
1. TSD T2 100 H 对应的 SPD 型号是 TUR T2-100
 2. TSD T2 70 H 对应的 SPD 型号是 TUR T2-70
 3. TSD T2 40 N 对应的 SPD 型号是 TUR T2-40
 4. TSD T2 20 N 对应的 SPD 型号是 TUR T2-20