



# TE弹簧系列 导轨端子选型指南

## 关于 TE CONNECTIVITY

TE Connectivity ( 纽约证交所代码: TEL ) 是全球技术领军企业, 泰科电子是 TE 在中国的成员企业, TE 年销售额达 140 亿美元。在连接日益紧密的当今世界, TE Connectivity 的连接和传感解决方案发挥着核心作用。TE 与工程师协作, 帮助他们将概念转变为现实 —— 通过经受严苛环境验证的智能化、高效、高性能 TE 产品和解决方案, 实现各种可能。TE 在全球拥有 80,000 名员工, 其中 7,500 名为设计工程师, 合作的客户遍及全球 150 多个国家和众多领域。TE 相信“EVERY CONNECTION COUNTS”。更多信息, 请访问 [www.TE.com.cn](http://www.TE.com.cn)。



TE 弹簧接线端子采用的是一种通用的弹簧接线技术。其金属件的导电部分采用铜材中最高级别的红铜; 弹片部分采用欧洲进口高强度钢材。该系列产品结构设计先进, 导线接入后具有压紧力大、抗震性强、气密性好等特性。相比较传统的侧面螺钉接线方式, TE 弹簧系列导轨端子的顶部接线方式更为简洁和高效, 整个接线过程只需一把一字型螺丝刀。接入的多股或者单芯导线线径最高可达  $35\text{mm}^2$ , 并且导线可以不做任何预处理也可配合冷压头使用。

TE 弹簧接线端子可广泛应用于自动化控制、新能源、机械制造、轨道交通、石化冶炼等一系列对接线有抗震和高效率要求的行业。结合 TE 严格的品质管理和在材料学方面的优势, 该系列产品可以为我们的客户带来更好的客户应用体验。



## 主要特性：

### 高效的插入式桥接系统

TE 弹簧接线端子全系列产品采用统一的插入式桥接系统。该桥接系统可以在端子上实现高效的双通道桥接，借此可以做到符合客户需求的多种跨接和连续桥接，从而达到稳定和快速的电位分配。

### 可插拔式插头技术

可插拔式插头技术可以帮助我们的客户在完全防手指触摸的情况下，实现快速安全的多位电路一次性分断和闭合。这样的技术方便客户实现现场的高效快速连接，电路分断进行检测以及完成各种类型的调试。

### 种类齐全的标准化测试附件

TE 弹簧式接线端子的各种类型测试附件可帮助客户在接线以及现场调试过程中进行各种类型的电压以及电流测试。

### 清晰的标识系统

在当今工业接线现场越来越复杂的环境中，TE 清晰和统一的标识系统可帮助我们的客户轻松识别现场复杂的接线线路，从而避免不必要的错误接线和安全事故。

## DTS1.5



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	4.2/48.8/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5	
高度 (RD 35/15)	mm	44	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL
AWG		28-14	28-14
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-
拔线长度	mm	10	

技术参数			
额定冲击电压 Uimp	kV	6	
污染等级		III	
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	17.5/1.5	15/-
额定电压	V	500	600
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	1.5/40	
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0	
工作环境温度	°C	-40-105	

型号区分	颜色	型号	最小包装数	订货号
	灰色	DTS1.5	50	2271552-1
	蓝色	DTS1.5 BL	50	2271552-2
	橙色	DTS1.5 OR	50	2271552-3
	红色	DTS1.5 RE	50	2271552-4
	黑色	DTS1.5 BK	50	2271552-5

附件	型号	最小包装数	订货号
终端固定件	TW35	50	2271567-1
端板	TD-TS2.5	50	2271561-1
桥接件	2位	TFBS2-4	50
	3位	TFBS3-4	50
	4位	TFBS4-4	50
	5位	TFBS5-4	50
	10位	TFBS10-4	10
中间快速标记卡	120位	TUC-TM4	10片
侧面快速标记卡	120位	TUC-TMF4	10片

工具	型号	最小包装数
螺丝刀	DS2	10

## DTS2.5



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/48.8/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5	
高度 (RD 35/15)	mm	44	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-1	UL /CUL
AWG		28-12	28-12
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-
拔线长度	mm	10	

技术参数			
额定冲击电压 Uimp	kV	8	
污染等级		III	
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	31/4	20/-
额定电压	V	800	600
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60	
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0	
工作环境温度	°C	-40-105	

型号区分	颜色	型号	最小包装数	订货号
	灰色	DTS2.5	50	2271555-1
	蓝色	DTS2.5 BL	50	2271555-2
	橙色	DTS2.5 OR	50	2271555-3
	红色	DTS2.5 RE	50	2271555-4
	黑色	DTS2.5 BK	50	2271555-5

附件	型号	最小包装数	订货号
终端固定件	TW35	50	2271567-1
端板	TD-TS2.5	50	2271561-1
桥接件	2位	TFBS2-5	50
	3位	TFBS3-5	50
	4位	TFBS4-5	50
	5位	TFBS5-5	50
	10位	TFBS10-5	10
中间快速标记卡	96位	TUC-TM5	10片
侧面快速标记卡	96位	TUC-TMF5	10片

工具	型号	最小包装数
螺丝刀	DS3	10

## DTS4



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	6.2/56.1/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5		
高度 (RD 35/15)	mm	44		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		28-10	28-10	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-6	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	40/6	30/-	
额定电压	V	800	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	6/80		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	℃	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
	蓝色	DTS4	50	2271559-1
	橙色	DTS4 BL	50	2271559-2
	红色	DTS4 OR	50	2271559-3
	黑色	DTS4 RE	50	2271559-4
		DTS4 BK	50	2271559-5
附件				
终端固定件		型号	最小包装数	订货号
端板		TW35	50	2271567-1
		TD-TS4	50	2271565-1
桥接件	2位	TFBS2-6	50	2271570-1
	3位	TFBS3-6	50	2271570-2
	4位	TFBS4-6	50	2271570-3
	5位	TFBS5-6	50	2271570-4
	10位	TFBS10-6	10	2271570-5
中间快速标记卡	80位	TUC-TM6	10片	2271572-3
侧边快速标记卡	80位	TUC-TMF6	10片	2271571-3
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS3	10	

## DTS6



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	8.2/69.5/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	43.5		
高度 (RD 35/15)	mm	51		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		24-8	24-8	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-10	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-6	-	
拔线长度	mm	12		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	52/10	50/-	
额定电压	V	1000	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.2/10		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	10/90		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	℃	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
	蓝色	DTS6	50	2271587-1
		DTS6 BL	50	2271587-2
		-		
		-		
		-		
附件				
终端固定件		型号	最小包装数	订货号
端板		TW35	50	2271567-1
		TD-TS6	50	2271617-1
桥接件	2位	TFBS2-8	10	2271621-1
	3位	TFBS3-8	10	2271621-2
	4位	TFBS4-8	10	2271621-3
	5位	TFBS5-8	10	2271621-4
	10位	TFBS10-8	10	2271621-5
中间快速标记卡	56位	TUC-TM8	10片	2271572-4
侧边快速标记卡	56位	TUC-TMF8	10片	2271571-4
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS4	10	

## DTS10



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	10/71.5/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	50.5		
高度 (RD 35/15)	mm	58		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		24-6	24-6	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-16	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-10	-	
拔线长度	mm	18		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	65/16	65/-	
额定电压	V	1000	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.2/10		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	16/100		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	°C	-40-105		
型号区分				
	灰色	DTS10	50	2271589-1
	蓝色	DTS10 BL	50	2271589-2
	-	-		
	-	-		
	-	-		
附件				
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS10	50	2271618-1
桥接件	2位	TFBS2-10	10	2271622-1
	3位	-		
	4位	-		
	5位	-		
	10位	-		
中间快速标记卡	48位	TUC-TM10	10片	2271572-5
侧面快速标记卡	48位	TUC-TMF10	10片	2271571-5
工具				
螺丝刀		DS5	10	

## DTS16



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	12.2/80.6/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	52		
高度 (RD 35/15)	mm	59.5		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		24-4	24-4	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-25	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-16	-	
拔线长度	mm	18		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	76/25	65/-	
额定电压	V	1000	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.2/10		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	25/135		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	°C	-40-105		
型号区分				
	灰色	DTS16	50	2271591-1
	蓝色	DTS16 BL	50	2271591-2
	-	-		
	-	-		
	-	-		
附件				
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS16	50	2271619-1
桥接件	2位	TFBS2-12	10	2271623-1
	3位	-		
	4位	-		
	5位	-		
	10位	-		
中间快速标记卡	40位	TUC-TM12	10片	2271572-6
侧面快速标记卡	40位	TUC-TMF12	10片	2271571-6
工具				
螺丝刀		DS5	10	

## DTS35



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	16/100/-		
高度 (RD 35/7.5)	mm	59		
高度 (RD 35/15)	mm	66.5		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		14-2	14-2	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	2.5-35	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	2.5-35	-	
拔线长度	mm	25		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	125/35	115/-	
额定电压	V	1000	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	2.5/50		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	35/190		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	℃	-40-105		
型号区分				
	灰色	DTS35	10	2271593-1
	蓝色	DTS35 BL	10	2271593-2
	-	-		
	-	-		
	-	-		
附件				
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		-		
桥接件	2位	TFBS2-16	10	2271624-1
	3位	-		
	4位	-		
	5位	-		
	10位	-		
中间快速标记卡	32位	TUC-TM16	10片	2271572-7
侧边快速标记卡	32位	TUC-TMF16	10片	2271571-7
工具				
螺丝刀		DS6	10	

## DTS1.5-G



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	4.2/48.8/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5	
高度 (RD 35/15)	mm	44	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL/CUL
AWG		28-14	28-14
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-
拔线长度	mm	10	

### 技术参数

额定冲击电压 U <sub>imp</sub>	kV	6	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	1.5/40	
绝缘材料/阻燃等级		PA/VO	
工作环境温度	℃	-40-105	

### 型号区分

	黄绿色	型号	最小包装数	订货号
		DTS1.5-G	50	2271574-1

### 附件

		型号	最小包装数	订货号
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS2.5-G	50	2271561-1
中间快速标记卡	120位	TUC-TM4	10片	2271572-1
侧边快速标记卡	120位	TUC-TMF4	10片	2271571-1

### 工具

		型号	最小包装数
螺丝刀		DS2	10

## DTS2.5-G



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/48.8/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5	
高度 (RD 35/15)	mm	44	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL /CUL
AWG		28-12	28-12
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-
拔线长度	mm	10	

### 技术参数

额定冲击电压 U <sub>imp</sub>	kV	8	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60	
绝缘材料/阻燃等级		PA/VO	
工作环境温度	℃	-40-105	

### 型号区分

	黄绿色	型号	最小包装数	订货号
		DTS2.5-G	50	2271578-1

### 附件

		型号	最小包装数	订货号
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS2.5-G	50	2271561-1
中间快速标记卡	96位	TUC-TM5	10片	2271572-2
侧边快速标记卡	96位	TUC-TMF5	10片	2271571-2

### 工具

		型号	最小包装数
螺丝刀		DS3	10

## DTS4-G



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	6.2/56.1/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5	
高度 (RD 35/15)	mm	44	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL/CUL
AWG		28-10	28-10
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-6	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-
拔线长度	mm	10	
技术参数			
额定冲击电压 Uimp	kV	8	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	6/80	
绝缘材料/阻燃等级		PA/VO	
工作环境温度	℃	-40-105	
型号区分			
	黄绿色	型号	最小包装数 订货号
		DTS4-G	50 2271586-1
附件			
		型号	最小包装数 订货号
终端固定件		TW35	50 2271567-1
端板		TD-TS4-G	50 2271565-2
中间快速标记卡	80位	TUC-TM6	10片 2271572-3
侧边快速标记卡	80位	TUC-TMF6	10片 2271571-3
工具			
螺丝刀		型号	最小包装数
		DS3	10

## DTS6-G



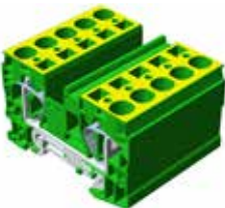
尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	8.2/69.5/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	43.5	
高度 (RD 35/15)	mm	51	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL/CUL
AWG		24-8	24-8
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-10	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-6	-
拔线长度	mm	12	
技术参数			
额定冲击电压 Uimp	kV	8	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.2/10	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	10/90	
绝缘材料/阻燃等级		PA/VO	
工作环境温度	℃	-40-105	
型号区分			
	黄绿色	型号	最小包装数 订货号
		DTS6-G	50 2271588-1
附件			
		型号	最小包装数 订货号
终端固定件		TW35	50 2271567-1
端板		TD-TS6-G	50 2271617-2
中间快速标记卡	56位	TUC-TM8	10片 2271572-4
侧边快速标记卡	56位	TUC-TMF8	10片 2271571-4
工具			
螺丝刀		型号	最小包装数
		DS4	10

## DTS10-G



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	10/71.5/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	50.5	
高度 (RD 35/15)	mm	58	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL/CUL
AWG		24-6	24-6
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-16	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-10	-
拔线长度	mm	18	
技术参数			
额定冲击电压 Uimp	kV	8	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.2/10	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	16/100	
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0	
工作环境温度	℃	-40-105	
型号区分			
	黄绿色	型号	最小包装数 订货号
		DTS10-G	50 2271590-1
附件			
终端固定件		型号	最小包装数 订货号
端板		TW35	50 2271567-1
中间快速标记卡	48位	TD-TS10-G	50 2271618-2
侧边快速标记卡	48位	TUC-TM10	10片 2271572-5
		TUC-TMF10	10片 2271571-5
工具			
螺丝刀		型号	最小包装数
		DS5	10

## DTS16-G



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	12.2/80.6/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	52	
高度 (RD 35/15)	mm	59.5	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL/CUL
AWG		AWG 24-4	24-4
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-25	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.2-16	-
拔线长度	mm	18	
技术参数			
额定冲击电压 Uimp	kV	8	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.2/10	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	25/135	
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0	
工作环境温度	℃	-40-105	
型号区分			
	黄绿色	型号	最小包装数 订货号
		DTS16-G	25 2271592-1
附件			
终端固定件		型号	最小包装数 订货号
端板		TW35	50 2271567-1
中间快速标记卡	40位	TD-TS16-G	50 2271619-2
侧边快速标记卡	40位	TUC-TM12	10片 2271572-6
		TUC-TMF12	10片 2271571-6
工具			
螺丝刀		型号	最小包装数
		DS5	10

## DTS35-G



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	16/100/-	
高度 (RD 35/7.5)	mm	59	
高度 (RD 35/15)	mm	66.5	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL/CUL
AWG		14-2	14-2
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	2.5-35	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	2.5-35	-
拔线长度	mm	25	
技术参数			
额定冲击电压 Uimp	kV	8	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	2.5/50	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	35/190	
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0	
工作环境温度	℃	-40-105	
型号区分			
	黄绿色	型号	最小包装数
		DTS35-G	10
		订货号	2271594-1
附件			
终端固定件		型号	最小包装数
端板		TW35	50
		-	
中间快速标记卡	32位	TUC-TM16	10片
侧边快速标记卡	32位	TUC-TMF16	10片
		订货号	2271572-7
		订货号	2271571-7
工具			
螺丝刀		型号	最小包装数
		DS6	10

## DTS1.5 TW



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	4.2/60.7/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5		
高度 (RD 35/15)	mm	44		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		28-14	28-14	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	6		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	17.5/1.5	15/-	
额定电压	V	500	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	1.5/40		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	°C	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
	蓝色	DTS1.5 TW BL	50	2271553-1
	橙色	DTS1.5 TW OR	50	2271553-3
	红色	DTS1.5 TW RE	50	2271553-4
	黑色	DTS1.5 TW BK	50	2271553-5
附件				
终端固定件		型号	最小包装数	订货号
端板		TW35	50	2271567-1
		TD-TS2.5 TW	50	2271562-1
桥接件	2位	TFBS2-4	50	2271568-1
	3位	TFBS3-4	50	2271568-2
	4位	TFBS4-4	50	2271568-3
	5位	TFBS5-4	50	2271568-4
	10位	TFBS10-4	10	2271568-5
中间快速标记卡	120位	TUC-TM4	10片	2271572-1
侧边快速标记卡	120位	TUC-TMF4	10片	2271571-1
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS2	10	

## DTS2.5 TW



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/60.7/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5		
高度 (RD 35/15)	mm	44		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL /CUL	
AWG		28-12	28-12	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	28/4	20/-	
额定电压	V	800	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	°C	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
	蓝色	DTS2.5 TW BL	50	2271556-1
	橙色	DTS2.5 TW OR	50	2271556-3
	红色	DTS2.5 TW RE	50	2271556-4
	黑色	DTS2.5 TW BK	50	2271556-5
附件				
终端固定件		型号	最小包装数	订货号
端板		TW35	50	2271567-1
		TD-TS2.5 TW	50	2271562-1
桥接件	2位	TFBS2-5	50	2271569-1
	3位	TFBS3-5	50	2271569-2
	4位	TFBS4-5	50	2271569-3
	5位	TFBS5-5	50	2271569-4
	10位	TFBS10-5	10	2271569-5
中间快速标记卡	96位	TUC-TM5	10片	2271572-2
侧边快速标记卡	96位	TUC-TMF5	10片	2271571-2
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS3	10	

## DTS4 TW



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	6.2/71.7/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5	
高度 (RD 35/15)	mm	44	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL
AWG		28-10	28-10
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-6	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-
拔线长度	mm	10	

## 技术参数

额定冲击电压 U <sub>imp</sub>	kV	8	
污染等级		III	
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	40/6	30/-
额定电压	V	800	600
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	6/80	
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0	
工作环境温度	℃	-40-105	

## 型号区分

	型号	最小包装数	订货号	
	灰色	DTS4 TW	50	2271560-1
	蓝色	DTS4 TW BL	50	2271560-2
	橙色	DTS4 TW OR	50	2271560-3
	红色	DTS4 TW RE	50	2271560-4
	黑色	DTS4 TW BK	50	2271560-5

## 附件

	型号	最小包装数	订货号	
终端固定件	TW35	50	2271567-1	
端板	TD-TS4 TW	50	2271566-1	
桥接件	2位	TFBS2-6	50	2271570-1
	3位	TFBS3-6	50	2271570-2
	4位	TFBS4-6	50	2271570-3
	5位	TFBS5-6	50	2271570-4
	10位	TFBS10-6	10	2271570-5
中间快速标记卡	80位	TUC-TM6	10片	2271572-3
侧边快速标记卡	80位	TUC-TMF6	10片	2271571-3

## 工具

	型号	最小包装数
螺丝刀	DS3	10

## DTS1.5 TE



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	4.2/72.6/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5		
高度 (RD 35/15)	mm	44		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		28-14	28-14	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-1.5	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	6		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	17.5/1.5	15/-	
额定电压	V	500	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	1.5/40		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	°C	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
	蓝色	DTS1.5 TE	50	2271554-1
		DTS1.5 TE BL	50	2271554-2
附件				
终端固定件		型号	最小包装数	订货号
端板		TW35	50	2271567-1
		TD-TS2.5 TE	50	2271563-1
桥接件	2位	TFBS2-4	50	2271568-1
	3位	TFBS3-4	50	2271568-2
	4位	TFBS4-4	50	2271568-3
	5位	TFBS5-4	50	2271568-4
	10位	TFBS10-4	10	2271568-5
中间快速标记卡	120位	TUC-TM4	10片	2271572-1
侧边快速标记卡	120位	TUC-TMF4	10片	2271571-1
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS2	10	

## DTS2.5 TE



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/72.5/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5		
高度 (RD 35/15)	mm	44		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL /CUL	
AWG		28-12	28-12	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	28/4	20/-	
额定电压	V	800	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	°C	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
	蓝色	DTS2.5 TE	50	2271557-1
		DTS2.5 TE BL	50	2271557-2
附件				
终端固定件		型号	最小包装数	订货号
端板		TW35	50	2271567-1
		TD-TS2.5 TE	50	2271563-1
桥接件	2位	TFBS2-5	50	2271569-1
	3位	TFBS3-5	50	2271569-2
	4位	TFBS4-5	50	2271569-3
	5位	TFBS5-5	50	2271569-4
	10位	TFBS10-5	10	2271569-5
中间快速标记卡	96位	TUC-TM5	10片	2271572-2
侧边快速标记卡	96位	TUC-TMF5	10片	2271571-2
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS3	10	

## DTS4 TE



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	6.2/87.4/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5		
高度 (RD 35/15)	mm	44		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL/CUL	
AWG		28-10	28-10	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-6	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 U <sub>imp</sub>	kV	8		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	40/6	30/-	
额定电压	V	800	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	6/80		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	℃	-40-105		
型号区分		型号	最小包装数	订货号
	灰色	DTS4 TE	50	2271579-1
	蓝色	DTS4 TE BL	50	2271579-2
附件		型号	最小包装数	订货号
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS4 TE	50	2271615-1
	2位	TFBS2-6	50	2271570-1
	3位	TFBS3-6	50	2271570-2
桥接件	4位	TFBS4-6	50	2271570-3
	5位	TFBS5-6	50	2271570-4
	10位	TFBS10-6	10	2271570-5
中间快速标记卡	80位	TUC-TM6	10片	2271572-3
侧边快速标记卡	80位	TUC-TMF6	10片	2271571-3
工具		型号	最小包装数	
螺丝刀		DS3	10	

## DTS2.5 DO



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/67.8/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	47.5		
高度 (RD 35/15)	mm	55		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL /CUL	
AWG		28-12	28-12	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	6		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	26/4	20/-	
额定电压	V	500	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	℃	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
	蓝色	DTS2.5 DO	50	2271558-1
		DTS2.5 DO BL	50	2271558-2
附件				
		型号	最小包装数	订货号
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS2.5 DO	50	2271564-1
	2位	TFBS2-5	50	2271569-1
	3位	TFBS3-5	50	2271569-2
桥接件	4位	TFBS4-5	50	2271569-3
	5位	TFBS5-5	50	2271569-4
	10位	TFBS10-5	10	2271569-5
中间快速标记卡	96位	TUC-TM5	10片	2271572-2
侧边快速标记卡	96位	TUC-TMF5	10片	2271571-2
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS3	10	

## DTS4 DO



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	6.2/83.5/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	47.5		
高度 (RD 35/15)	mm	55		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-1	UL /CUL	
AWG		28-10	28-10	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-6	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	6		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	32/6	30/-	
额定电压	V	500	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	6/80		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	℃	-40-105		
型号区分				
	灰色	型号	最小包装数	订货号
		DTS4 DO	50	2271580-1
		-		
附件				
		型号	最小包装数	订货号
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS4 DO	50	2271616-1
	2位	TFBS2-6	50	2271570-1
	3位	TFBS3-6	50	2271570-2
桥接件	4位	TFBS4-6	50	2271570-3
	5位	TFBS5-6	50	2271570-4
	10位	TFBS10-6	10	2271570-5
中间快速标记卡	80位	TUC-TM6	10片	2271572-3
侧边快速标记卡	80位	TUC-TMF6	10片	2271571-3
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS3	10	

## DTS2.5 DO-G



尺寸			
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/67.8/2.2	
高度 (RD 35/7.5)	mm	47.5	
高度 (RD 35/15)	mm	55	
接线数据			
符合标准		IEC 60947-7-2	UL /CUL
AWG		28-12	28-12
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-
拔线长度	mm	10	

## 技术参数

额定冲击电压 Uimp	kV	6	
污染等级		III	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60	
绝缘材料/阻燃等级		PA/VO	
工作环境温度	℃	-40-105	

## 型号区分

型号区分	黄绿色	型号	最小包装数	订货号
		DTS2.5 DO-G	50	2271575-1

## 附件

附件		型号	最小包装数	订货号
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS2.5 DO-G	50	2271564-1
中间快速标记条	96位	TUC-TM5	10片	2271572-2
侧边快速标记条	96位	TUC-TMF5	10片	2271571-2

## 工具

工具		型号	最小包装数
螺丝刀		DS3	10

## DTS2.5/1P

即将面市

尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/48.8/2.2		
高度 (RD 35/7.5)	mm	36.5		
高度 (RD 35/15)	mm	44		
接线数据				
符合标准		IEC 61984	UL /CUL	
AWG		AWG 28-12	28-12	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	6		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	24/4	20/-	
额定电压	V	500	600	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	°C	-40-105		
型号区分		型号	最小包装数	订货号
	灰色	DTS2.5/1P	50	2271576-1
	蓝色	DTS2.5/1P BL	50	2271576-2
附件		型号	最小包装数	订货号
终端固定件		TW35	50	2271567-1
端板		TD-TS2.5	50	2271561-1
	2位	TFBS2-5	50	2271569-1
	3位	TFBS3-5	50	2271569-2
桥接件	4位	TFBS4-5	50	2271569-3
	5位	TFBS5-5	50	2271569-4
	10位	TFBS10-5	10	2271569-5
中间快速标记卡	96位	TUC-TM5	10片	2271572-1
侧边快速标记卡	96位	TUC-TMF5	10片	2271571-2
工具		型号	最小包装数	
螺丝刀		DS3	10	

## DTS2.5-SW



尺寸					
厚度/宽度/端板厚度	mm	5.2/60.6/2.2			
高度 (RD 35/7.5)	mm	38.5			
高度 (RD 35/15)	mm	46			
接线数据					
符合标准		IEC 60947-7-1	UL /CUL		
AWG		AWG 28-12	28-12		
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-		
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-2.5	-		
拔线长度	mm	10			
技术参数					
额定冲击电压 Uimp	kV	6			
污染等级		III			
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	20/4	16/-		
额定电压	V	400	600		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5			
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	4/60			
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0			
工作环境温度	°C	-40-105			
型号区分		型号	最小包装数	订货号	
		灰色	DTS2.5-SW	50	2271577-1
		蓝色	DTS2.5-SW BL	50	
附件		型号	最小包装数	订货号	
终端固定件		TW35	50	2271567-1	
端板		TD-TS2.5 TW	50	2271562-1	
桥接件		2位	TFBS2-4	50	2271568-1
		3位	TFBS3-4	50	2271568-2
		4位	TFBS4-4	50	2271568-3
		5位	TFBS5-4	50	2271568-4
		10位	TFBS10-4	10	2271568-5
中间快速标记卡		96位	TUC-TM4	10片	2271572-1
侧边快速标记卡		96位	TUC-TMF4	10片	2271571-1
工具		型号	最小包装数		
螺丝刀		DS3	10		

## DTS4-SSW



尺寸					
厚度/宽度/端板厚度	mm	6.2/61.6			
高度 (RD 35/7.5)	mm	65			
高度 (RD 35/15)	mm	72.5			
接线数据					
符合标准		IEC 60947-7-1	UL /CUL		
AWG		-	-		
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-6	-		
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-		
拔线长度	mm	10			
技术参数					
额定冲击电压 Uimp	kV	4			
污染等级		III			
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	20/2.5	10/-		
额定电压	V	500	300		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5			
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	6/80			
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0			
工作环境温度	°C	-40-105			
型号区分		型号	最小包装数	订货号	
		黑色	DTS4-SSW	50	2271582-1
附件		型号	最小包装数	订货号	
终端固定件		TW35	50	2271567-1	
端板		-			
桥接件		2位	TFBS2-6	50	2271570-1
		3位	TFBS3-6	50	2271570-2
		4位	TFBS4-6	50	2271570-3
		5位	TFBS5-6	50	2271570-4
		10位	TFBS10-6	10	2271570-5
中间快速标记卡		80位	TUC-TM6	10片	2271572-3
侧边快速标记卡		80位	TUC-TMF6	10片	2271571-3
工具		型号	最小包装数		
螺丝刀		DS3	10		

DTS4 FU



尺寸				
厚度/宽度/端板厚度	mm	6.2/61.6		
高度 (RD 35/7.5)	mm	65		
高度 (RD 35/15)	mm	72.5		
接线数据				
符合标准		IEC 60947-7-3	UL /CUL	
AWG		28-10	28-10	
刚性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-6	-	
柔性导线 (mm <sup>2</sup> )	mm <sup>2</sup>	0.08-4	-	
拔线长度	mm	10		
技术参数				
额定冲击电压 Uimp	kV	4		
污染等级		III		
最大负载电流/导线截面积	A/mm <sup>2</sup>	6.3/10	10/-	
额定电压	V	500	300	
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	0.08/5		
导线截面积/拉拔力	mm <sup>2</sup> /N	6/80		
绝缘材料/阻燃等级		PA/V0		
工作环境温度	℃	-40-105		
型号区分				
不带LED	黑色	DTS4 FU	最小包装数	订货号
带12-30V DC 的LDE	黑色	DTS4 FU 24	50	2271583-1
带30-60V AC/DC 的LDE	黑色	DTS4 FU 60	50	2271584-1
带110-250V AC/DC 的LDE	黑色	DTS4 FU 250	50	2271585-1
附件				
终端固定件		型号	最小包装数	订货号
端板		TW35	50	2271567-1
		-		
	2位	TFBS2-6	50	2271570-1
	3位	TFBS3-6	50	2271570-2
	4位	TFBS4-6	50	2271570-3
	5位	TFBS5-6	50	2271570-4
	10位	TFBS10-6	10	2271570-5
中间快速标记卡	80位	TUC-TM6	10片	2271572-3
侧面快速标记卡	80位	TUC-TMF6	10片	2271571-3
工具				
螺丝刀		型号	最小包装数	
		DS3	10	

## 终端固定端子 TW35



<b>尺寸</b>		
高度	mm	40.2
长度	mm	55
厚度	mm	6
<b>技术参数</b>		
绝缘材料		PA
颜色		灰色
订货号		2271567-1

## 标签卡



<b>标签卡（正面）</b>	<b>TUC-TM4</b>	<b>TUC-TM5</b>	<b>TUC-TM6</b>	<b>TUC-TM8</b>	<b>TUC-TM10</b>	<b>TUC-TM12</b>	<b>TUC-TM16</b>
片数	120	96	80	56	48	40	32
行数	15	12	10	7	6	5	4
材质	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
工作环境温度	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105
订货号	2271572-1	2271572-2	2271572-3	2271572-4	2271572-5	2271572-6	2271572-7
<b>标签卡（侧面）</b>	<b>TUC-TMF4</b>	<b>TUC-TMF5</b>	<b>TUC-TMF6</b>	<b>TUC-TMF8</b>	<b>TUC-TMF10</b>	<b>TUC-TMF12</b>	<b>TUC-TMF16</b>
片数	120	96	80	56	48	40	32
行数	15	12	10	7	6	5	4
材质	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
工作环境温度	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105	-40-105
订货号	2271571-1	2271571-2	2271571-3	2271571-4	2271571-5	2271571-6	2271571-7





有关电子邮箱、电话或即时聊天的信息，请访问

[te.com/help](http://te.com/help)

## 产品信息中心

奥地利	+43 1-90560-1228	德国	+49 6251-133-1999	瑞士	+41 71-447-0447
波罗的海地区	+46 8-50-72-50-20	意大利	+39 011-4012632	英国	+44 800-267666
比荷卢经济联盟	+31 73-6246-999	拉丁美洲和南美洲	+54 11-4733-2200	美国	+1 800-522-6752
加拿大	+1 905-475-6222	墨西哥	+52 55-1106-0800		
中国	+86 400-820-6015	北欧	+358 9-5123-4218		
法国	+33 1-34-20-8686	西班牙和葡萄牙	+34 93-2910366		

## 关于 TE Connectivity

TE Connectivity ( 纽交所: TEL ) 是连接行业的全球领导者, 市值达130亿美元。公司设计和制造的产品在汽车、电力、工业、宽带通信、消费电子产品、医疗、以及航空航天与国防等世界领先行业发挥核心作用。TE Connectivity长期致力于创新和追求卓越, 帮助客户解决能源利用率、即时连线通讯和日益增长的生产力方面的需求。TE Connectivity在全球50多个国家共有近90000名员工, 让全球依赖的连接每天顺畅运行。

有关更多公司详情, 请访问: [www.te.com](http://www.te.com)。

## te.com

TE Connectivity, TE Connectivity (logo) 和 EVERY CONNECTION COUNTS 均为商标。其他标识、产品和 / 或公司名称可能是各自所有者的商标。

本手册中的信息, 包括为说明产品目的而使用的图纸、插图和图表, 据信为准确的信息。但是, TE Connectivity 不对本信息的准确性或完整性做出任何保证, 并且不对该信息的使用承担任何责任。TE Connectivity 的义务只在该产品的 TE Connectivity 的标准销售条款和条件中规定, 并且在任何情况下, TE Connectivity 均不对产品销售、转售、使用或误用造成的偶然的、间接性的或结果性的损失承担赔偿责任。TE Connectivity 产品的使用者应自行评估确定每种产品是否适用于特定用途。

© 2015 TE Connectivity Ltd. 及其下属公司版权所有

07/2015 Catalogue Number: 1-1773862-8 Terminal Blocks (Ding Rail) brochure