

CSL Self Laminating Polyester Labels



[在 TE 官网查看>](#)

标识和标签 > 标签 > 标准标签

CSL 是一种具有永久性丙烯酸粘合剂，并且可使用激光打印的透明聚酯薄膜，而且使用标签的透明部分作为覆膜覆盖可打印区域，以保护打印区域。



标签类型: Die-Cut

标签粘合剂类型: 永久性丙烯酸粘合剂

产品宽度: 25 mm

标签卷长度: .29 m

CSL 是一种具有永久性丙烯酸粘合剂，并且可使用激光打印的透明聚酯薄膜，

提供白色或黄色可打印区域，并且使用标签的透明部分通过叠置作为覆膜覆盖该区域。使用覆膜工艺可避免打印区域接触油、溶剂、水以及免受磨损。

特性和优点

- 可使用激光打印
- 避免信息接触化学品和频繁处理
- 设计用于耐受溶剂、盐、碱和水
- 也可以围绕导线标记，而不是裹绕
- 丙烯酸强力粘合剂
- 以纸张形式提供，便于结合使用激光打印机
- 自层叠是一种用于保护打印信息的经济高效的简单方法
- 两种标准颜色 - 白色和黄色

工作温度范围

-30 °C 至 120 °C (-22°F 至 248°F)

标签厚度

55 µm (0.0022")

粘合剂

永久性丙烯酸粘合剂

规范和认证

SAE-AS-81531

推荐的硬件和软件

打印机：任何黑白桌面激光打印机 软件：WinTotal v6

了解更多信息

技术数据手册：TTDS-208 自层叠指南：411-121050

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-T3437-C8906
---------	-----------------

产品类型特性

可打印高度 (mm)	6, 8.5, 12.7, 17, 22, 25.4
可打印高度 (in)	.24, .33, .5, .67, .87, 1
标签类型	空白标签, 自层叠

主体特性

主要产品颜色	白色, 透明, 黄色
主要产品材料	聚酯, 透明聚酯

尺寸

产品宽度 (mm)	12.5, 12.7, 18.2, 25, 25.4, 33.3, 47.8
产品宽度 (in)	.49, .5, .72, .98, 1, 1.31, 1.88
产品高度 (mm)	19.1, 25.4, 26.7, 33.78, 33.9, 38.1, 55, 69, 80.5, 93, 140
产品高度 (in)	.75, 1, 1.05, 1.33, 1.5, 2.17, 2.72, 3.17, 3.66, 5.51
兼容电缆直径范围 (mm)	8.1 - 36.5, 7 - 15, 5.4 - 16.6, 2.7 - 8.1, 4 - 13.5, 1.9 - 6.6, 4 - 6.8, 8.1 - 21.5
兼容电缆直径范围 (in)	.159 - .53, .276 - .589, .107 - .318, .213 - .652, .075 - .26, .318 - .848, .318 - 1.437, .159 - .266

使用环境

工组温度范围 (°C)	-40 - 120
工组温度范围 (°F)	-40 - 248

打印机/标签特性

每页的标签数	12, 21, 49, 63, 78, 84, 156
打印机类型	激光
横跨标签数	6, 8, 11, 16



标签类型	Die-Cut
标签卷长度 (m)	.29
标签卷长度 (ft)	.974
标签厚度 (Micron)	45
行业标准	
与机构/标准产品兼容	UL
包装特性	
封装数量	1, 12, 18, 24, 32, 40, 64, 88, 160, 1008, 2520, 4992, 5040
封装方法	包装, 数据手册
其他	
标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂, 永久性粘合剂

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 5)



CSL-06925P-4



CSL-14033P-4



CSL-03418P-4



CSL-09333P-9

TE 产品编号	9-1768016-0	9-1768016-6	8-1768016-4	9-1768016-5
标签类型	自层叠	自层叠	自层叠	自层叠
标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂
产品宽度	25 mm	33.3 mm	18.2 mm	33.3 mm
标签卷长度	.29 m	.29 m	.29 m	.29 m
产品高度	69 mm	140 mm	33.9 mm	93 mm
主要产品颜色	黄色	黄色	黄色	白色
兼容电缆直径范围	5.4 - 16.6 mm	8.1 - 36.5 mm	2.7 - 8.1 mm	8.1 - 21.5 mm
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	聚酯
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 5)



CSL-09333P-4



CSL-03425P-9



CSL-02713P-9



CSL-14033P-9

TE 产品编号	9-1768016-4	8-1768016-7	8-1768016-3	9-1768016-7
标签类型	自层叠	自层叠	自层叠	自层叠
标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂
产品宽度	33.3 mm	25 mm	12.5 mm	33.3 mm
标签卷长度	.29 m	.29 m	.29 m	.29 m
产品高度	93 mm	33.9 mm	26.7 mm	140 mm
主要产品颜色	黄色	白色	白色	白色
兼容电缆直径范围	8.1 - 21.5 mm	4 - 6.8 mm	1.9 - 6.6 mm	8.1 - 36.5 mm
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	聚酯
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (3 of 5)



CR-101-LSR

CR-110-LSR

CSL-05525P-4

CSL-06933P-4

TE 产品编号	227610-000	394378-000	8-1768016-8	9-1768016-2
标签类型	空白标签	空白标签	自层叠	自层叠
标签粘合剂类型	永久性粘合剂	永久性粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂
产品宽度	12.7 mm	47.8 mm	25 mm	33.3 mm
标签卷长度			.29 m	.29 m
产品高度	38.1 mm	80.5 mm	55 mm	69 mm
主要产品颜色	透明	透明	黄色	黄色
兼容电缆直径范围			4 - 13.5 mm	7 - 15 mm
主要产品材料	透明聚酯	透明聚酯	聚酯	聚酯
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (4 of 5)



CSL-06933P-9



CSL-03418P-9



CSL-05525P-9



CR-107-LSR

TE 产品编号	9-1768016-3	8-1768016-5	8-1768016-9	187752-000
标签类型	自层叠	自层叠	自层叠	空白标签
标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性粘合剂
产品宽度	33.3 mm	18.2 mm	25 mm	25.4 mm
标签卷长度	.29 m	.29 m	.29 m	
产品高度	69 mm	33.9 mm	55 mm	33.78 mm
主要产品颜色	白色	白色	白色	透明
兼容电缆直径范围	7 - 15 mm	2.7 - 8.1 mm	4 - 13.5 mm	
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	透明聚酯
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (5 of 5)



CR-106-LSR

CR-105-LSR

CSL-06925P-9

CR-108-LSR

TE 产品编号	183570-000	602818-000	9-1768016-1	260206-000
标签类型	空白标签	空白标签	自层叠	空白标签
标签粘合剂类型	永久性粘合剂	永久性粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性粘合剂
产品宽度	25.4 mm	25.4 mm	25 mm	25.4 mm
标签卷长度			.29 m	
产品高度	25.4 mm	19.1 mm	69 mm	80.5 mm
主要产品颜色	透明	透明	白色	透明
兼容电缆直径范围			5.4 - 16.6 mm	
主要产品材料	透明聚酯	透明聚酯	聚酯	透明聚酯
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

