

Pre Printed Cable Markers: Tie-On, 65 Marker Size



[在 TE 官网查看>](#)

标识和标签 > 预印标志



标记种类: 捆绑式

标记尺寸: 65

兼容电缆直径范围: 4.2 - 7 mm

主要产品颜色: 白色

标记切口: 直式

产品特性

参考编号

TE 内部编号

CAT-AB6-C

主体特性

标记种类

捆绑式

标记尺寸

65

主要产品颜色

白色, 黄色, 黑色

主要产品材料

柔性 PVC

尺寸

兼容电缆直径范围 (mm)

4.2 - 7

兼容电缆直径范围 (in)

.165 - .276

产品宽度 (mm)

6, 65, 95

产品宽度 (in)

.23, .374, 2.55

打印机/标签特性

标记切口

直式

标记细节

-, /, ., +, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, A, B, C, D, E,
F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U,
V, W, X, Y, Z, 接地, 0

包装特性

封装数量

1, 100, 500

封装方法

Box



其他

打印标记颜色

黑色

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 5)



CTO-Marker-0-100-2-WH



CTO-Marker-0-100-3-WH



CTO-Marker-0-100-4-WH



CTO-Marker-0-100-6-WH

TE 产品编号	1SET512004R0000	1SET512005R0000	1SET512006R0000	1SET512008R0000
主要产品颜色	白色	白色	白色	白色
标记细节	2	3	4	6
产品宽度	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
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
产品系列	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC

***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)



CTO-Marker-0-100-7-WH



CTO-Marker-0-100-B-WH



CTO-Marker-0-100-G-WH



CTO-Marker-0-100-I-WH

TE 产品编号	1SET512009R0000	1SET512013R0000	1SET512018R0000	1SET512020R0000
主要产品颜色	白色	白色	白色	白色
标记细节	7	B	G	I
产品宽度	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
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
产品系列	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC

***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)



CTO-Marker-0-100-J-WH



CTO-Marker-0-100-Q-WH



CTO-Marker-0-100-T-WH



CTO-Marker-0-100-(MIN)-WH

TE 产品编号	1SET512021R0000	1SET512028R0000	1SET512031R0000	1SET512039R0000
主要产品颜色	白色	白色	白色	白色
标记细节	J	Q	T	-
产品宽度	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
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
产品系列	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC

***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)



CTO-Marker-0-100-(ETH)-WH



CTO-Marker-0-100-A-YL



CTO-Marker-0-100-C-YL



CTO-Marker-0-100-D-YL

TE 产品编号	1SET512041R0000	1SET512096R0000	1SET512098R0000	1SET512099R0000
主要产品颜色	白色	黄色	黄色	黄色
标记细节	接地	A	C	D
产品宽度	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
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
产品系列	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC

***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)



CTO-Marker-0-100-E-YL



CTO-Marker-0-100-F-YL



CTO-Marker-0-100-H-YL



CTO-Marker-0-100-M-YL

TE 产品编号	1SET512100R0000	1SET512101R0000	1SET512103R0000	1SET512108R0000
主要产品颜色	黄色	黄色	黄色	黄色
标记细节	E	F	H	M
产品宽度	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
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
产品系列	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC	ENTRELEC

***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。



相关材料

[Data Sheet](#)

[Cable Tie-On Marker Brochure](#)

English