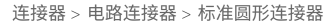
## D38999: Jam Nut, 21-11

## Insert, Electroless Nickel

# Plating

DEUTSCH | DEUTSCH 38999 系列 III

在 TE 官网查看>





连接器系统: 线到线

连接器安装类型: 面板安装

位数: 11

中心线(间距): .06 mm

可密封: **是** 

## 产品特性

#### 参考编号

TE 内部编号	CAT-D38999-DTS10N

## 产品类型特性

连接器产品类型	连接器组件
连接器系统	线到线
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆
圆形连接器种类	母端
外壳类型	防松螺母母端

### 结构特性

位数	11
电源位置数量	11
信号位置数量	0
端子预装	No

### 主体特性

外壳电镀材料	无电镀镍
外壳基材	铝
圆形连接器绝缘材料类型	硬电介质/硅胶





密封的	否
接触件特性	
端子额定电流(最大值) (A)	23
反向极性	否
端子布局方式	圆形
圆形连接器端子类型	插针/插座
机械附件	
连接器安装类型	面板安装
极性代码	正常
接合对准类型	极化
接合固定	不带
<b>壳体特性</b>	
中心线(间距) (mm)	.06
中心线(间距) (in)	.1
圆形连接器壳体尺寸	G (21)
定位监控	时序
尺寸	
线径 (AWG)	12 - 14
线径 (mm²)	2 - 3
使用环境	
工组温度范围 (°C)	-65 - 200
工组温度范围 (°F)	-85 - 392
操作/应用	
电路应用	电源和信号
屏蔽	是

查看下一页产品



## 产品 (1 of 5)









RECP ASSY
-----------

**RECP ASSY** 

**RECP ASSY** 

**RECP ASSY** 

	11201 / 1001	11201 71001	11201 / 1001	11231 7 1331
TE 产品编号	YDTS24F21-11BBV001	YDTS24F21-11JAV001	YDTS24F21-11HCV001	YDTS24F21-11JBV001
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH 38999 系列 III			

#### \*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



## 产品 (2 of 5)









DE		<b>ASSY</b>	
$R \square$	Lr.	A331	

RECP ASSY RECP ASSY

**RECP ASSY** 

TE 产品编号	YDTS24F21-11SBV001	YDTS24F21-11HDV001	YDTS24F21-11JCV001	YDTS24F21-11JDV001
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH 38999 系列 III			

#### \*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



## 产品 (3 of 5)









RECP ASSY	
-----------	--

**RECP ASSY RECP ASSY** 

	RECP ASSY	RECP ASSY	RECP ASSY	RECP ASSY
TE 产品编号	YDTS24F21-11HNV001	YDTS24F21-11JNV001	YDTS24F21-11PBV001	YDTS24F21-11ACV001
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
<b>欧盟</b> RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH 38999 系列 III			

#### \*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



## 产品 (4 of 5)









**RECP ASSY** 

RECP ASSY

**RECP ASSY** 

**RECP ASSY** 

	RECF A331	RECF A331	RECF A331	RECF A551
TE 产品编号	YDTS24F21-11ABV001	YDTS24F21-11BCV001	YDTS24F21-11HAV001	YDTS24F21-11HEV001
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
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 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求
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 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH 38999 系列 III			

#### \*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



## 产品 (5 of 5)









**RECP ASSY** 

**RECP ASSY** 

**RECP ASSY** 

**RECP ASSY** 

TE 产品编号	YDTS24F21-11SAV001	YDTS24F21-11SEV001	YDTS24F21-11BEV001	YDTS24F21-11PCV001
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准豁免要 求
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准豁免要求
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH 38999 系列 III			

#### \*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



## 相关材料

**Data Sheet** 

DEUTSCH MIL-DTL-38999 Connectors Quick Reference Guide

English

## 

