

Dynamic 4000 母端和公端壳体



[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > PCB 连接器 > 线到板连接器 > 线到板连接器组件和护套



连接器产品类型: 外壳

中心线 (间距): 6.35 mm

线缆端接方法: 压接

主要产品颜色: 黑色

接合固定: 带有

产品特性

产品类型特性

连接器产品类型	外壳
连接器和壳体类型	公端子护套, 母端, 母端
连接器系统	线到板, 线到线
可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

位数	2, 3, 4, 6
行数	1, 2

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

端接特性

线缆端接方法	压接
--------	----

机械附件

接合固定	带有
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂), 面板安装

壳体特性

中心线 (间距) (mm)	6.35
中心线 (间距) (in)	.25



尺寸

行间距 (mm)	8.8
行间距 (in)	.346

使用环境

工作温度范围 (°C)	-55 - 105
工作温度范围 (°F)	-67 - 221

操作/应用

电路应用	电源
------	----

参考编号

TE 内部编号	CAT-D9934-A78A
---------	----------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 5)

DYNAMIC D4200 TAB HSG F
/H 3P/XDYNAMIC 4200M TAB HSG
6P P/M XXDYNAMIC 4200M REC HSG
6P XYDYNAMIC 4200M REC HSG
6P XX

TE 产品编号	1-1747414-3	1-1903331-3	3-1903329-3	1-1903329-3
连接器和壳体类型	公端子护套	公端子护套	母端, 母端	母端, 母端
连接器系统	线到线	线到线	线到板	线到板
位数	3	6	6	6
行数	1	2	2	2
行间距		8.8 mm	8.8 mm	8.8 mm
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)	面板安装	电缆安装 (自由悬挂)	电缆安装 (自由悬挂)
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	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series
系列	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series

***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)

DYNAMIC D4200 REC HSG
2P/YDYNAMIC D4200 TAB HSG P
/M 3P/XDYNAMIC D4200 REC HSG
2P/XDYNAMIC 4200S TAB HSG
2P P/M X

TE 产品编号	2-1747276-2	1-1747535-3	1-1747276-2	1-1747535-2
连接器和壳体类型	母端, 母端	公端子护套	母端, 母端	公端子护套
连接器系统	线到板	线到线	线到板	线到线
位数	2	3	2	2
行数	1	1	1	1
行间距				
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)	面板安装	电缆安装 (自由悬挂)	面板安装
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	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series
系列	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series

***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) 的物质限量要求。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)

DYNAMIC 4200S TAB HSG
4P F/H XDYNAMIC 4200S TAB HSG
4P P/M XDYNAMIC D4200 REC HSG
4P/XDYNAMIC D4200 REC HSG
3P/Y

TE 产品编号	1-1747414-4	1-1747535-4	1-1747276-4	2-1747276-3
连接器和壳体类型	公端子护套	公端子护套	母端, 母端	母端, 母端
连接器系统	线到线	线到线	线到板	线到板
位数	4	4	4	3
行数	1	1	1	1
行间距				
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)	面板安装	电缆安装 (自由悬挂)	电缆安装 (自由悬挂)
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	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series
系列	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series

***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) 的物质限量要求。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)

DYNAMIC D4200 REC
HSG3P/XDYNAMIC 4200S TAB HSG
2P F/H XDYNAMIC D4200 REC HSG
4P/YDYNAMIC D4200 TAB HSG P
/M 3P/Y

TE 产品编号	1-1747276-3	1-1747414-2	2-1747276-4	2-1747535-3
连接器和壳体类型	母端, 母端	公端子护套	母端, 母端	公端子护套
连接器系统	线到板	线到线	线到板	线到线
位数	3	2	4	3
行数	1	1	1	1
行间距				
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)	电缆安装 (自由悬挂)	电缆安装 (自由悬挂)	面板安装
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	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series
系列	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series

***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)

DYNAMIC 4200M TAB HSG
6P F/H XXDYNAMIC 4200S TAB HSG
2P F/H YDYNAMIC D4200 TAB HSG F
/H 3P/YDYNAMIC 4200S TAB HSG
4P F/H Y

TE 产品编号	1-1903330-3	2-1747414-2	2-1747414-3	2-1747414-4
连接器和壳体类型	公端子护套	公端子护套	公端子护套	公端子护套
连接器系统	线到线	线到线	线到线	线到线
位数	6	2	3	4
行数	2	1	1	1
行间距	8.8 mm			
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)	电缆安装 (自由悬挂)	电缆安装 (自由悬挂)	电缆安装 (自由悬挂)
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	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series	Dynamic Series
系列	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series	Dynamic 4000 Series

***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。

