

FXP2PA-3M40-P × 停产

DEUTSCH | DEUTSCH FXP

TE 内部编号 ZPF000000000205373

TE 内部产品描述 PLUG MALE ANG.90 CAL.20 - FXP

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电源连接器 > 矩形电源 > 矩形电源连接器



矩形电源连接器类型: **护套**

连接器和壳体类型: **插头**

连接器系统: **线到线, 缆到缆**

位数: **3**

连接器和端子端接到: **电线和电缆**

产品特性

产品类型特性

与分离式电线类型兼容	绞线
连接器密封件和插头类型	接口密封, 接口密封
矩形电源连接器类型	护套
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	线到线, 缆到缆
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

按电路应用划分的位置数量	3/交流电源, 3/直流电源
列数	3
装载位置数量	0
位数	3
电源位置数量	3
信号位置数量	0
行数	1

电气特征

工作电压	4000 VDC
------	----------

主体特性

出线角度	90°
------	-----

连接器外形	标准
-------	----

接触件特性

端子额定电流 (最大值)	650 A
--------------	-------

壳体内部的端子定位力	带有
------------	----

端子类型	插针
------	----

机械附件

应力消除	不带
------	----

接合对准类型	极化, 极化, 键控
--------	------------

接合固定	带有
------	----

接合对准	带有
------	----

接合固定类型	螺钉
--------	----

连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)
---------	-------------

壳体特性

壳体颜色	黑色
------	----

外壳材料	铝
------	---

尺寸

	7.1 in
--	--------

产品长度	86.4 mm[3.3 in]
------	-----------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 100 °C[-67 – 212 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

屏蔽	是
----	---

电路应用	电源
------	----

包装特性

封装数量	1
------	---

封装方法	Box
------	-----

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	未进行合规性审核
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (.15% in Aluminium alloy component)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质(SVHC)的信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

该系列中的其他产品

客户还购买了



文档

产品图纸

[PLUG MALE ANG.90 CAL.20 - FXP](#)

[英文版本](#)

CAD 文件

[3D PDF](#)



3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_ZPF00000000205373_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_ZPF00000000205373_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_ZPF00000000205373_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

数据表/目录页

[FXP Series Brochure](#)

英文版本

产品规格

[产品规格](#)

英文版本

[FXP2 SERIES-BULKHEAD RECEPTACLE AND 90 DEGREE PLUG-VALIDATION PLAN ACCORDING TO EN50467](#)

英文版本