

# 新能源充电桩 接线端子 栅栏式端子 大电流接线柱 连接器 端子台

产品名称	新能源充电桩 接线端子 栅栏式端子 大电流接线柱 连接器 端子台
公司名称	深圳市拓博安联科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	拓博安联:FD-300A-00-G 电压/电流:600V/300A
公司地址	深圳市龙华区福城街道茜坑社区观澜大道19号12 栋501
联系电话	0755-28326082 13008886873

## 产品详情

一、型号：FD-300A-00-G-XXP

二、图形

外形尺寸

> 120	± 0.80
> 30 ~ 120	± 0.50
> 6 ~ 30	± 0.40
> 0 ~ 6	± 0.25

公差：

三、BOM表

序号	名称	材质	表面处理	数量
----	----	----	------	----

(1)	左外壳	PBT UL94 V-0		1
(2)	中外壳		X-1	
(3)	右外壳			
(4)	镙钉组合件1	STEEL	镀镍	X
(5)	镙钉组合件2			
(6)	镙母 ( M8 )	镀锌	2X	
(7)	镙栓 ( M4 )	2		
(8)	六角镙母 ( M4 )			
(9)	弹簧垫圈 ( M4 )			
(10)	平垫圈 ( M4 )			
(11)	载流框	COPPER		
(12)	透明盖	PC		

#### 四、进线方式：平行于线路板

中心距：27.0mm

接线规格：60平方 ( Max ) .

#### 五、技术参数：

螺钉力矩：40 lbf.in

电气参数：600V , 300A

工频耐压：AC3000V,1分钟

脉冲耐压: 6000V,正负极各5次

绝缘阻抗：DC1000V , 1000M 以上

#### 六、工作环境：

工作温度：-40 ~ +120

海 拔：2000m以下 40Kpa ~ 80KPa

相对湿度：5% ~ 95%

污染等级：

## 七、适用标准：

IEC 998-1 IEC 68-2-6 IEC 68-2-11 IEC 998-2-1

IEC 947 IEC 947-7-1 IEC 999 IEC 68-2-20

UL 1059 UL 486E CSA22.2 158-1987

## 九、工艺使用：

安装时用螺栓固定两端安装耳，接电缆线时只需一把相对应的一字或十字手动螺丝刀或相应规格的电动螺丝刀进行压接电缆,使用连接方式有以下几种

## 十、包装方式：

### 密封包装

深圳市拓博安联科技有限公司成立2014年，主要经营范围是：连接器、接插件、五金配件、塑胶制品、配套接线线材的研发、生产、销售，可接ODM, OEM,主营产品为大电流连接器600V：85A，100A，150A，180A，300A，400A，500A等大电流接线端子，产品涵盖插拔式，栅栏式，导轨式，弹簧式，欧式，穿墙式接线端子，产品广泛应用于通讯、自动化设备、电力、工业控制、轨道交通、安防、新能源等领域，欢迎新老客户来厂指导咨询。