

HPC1200系列连接器

HPC1200系列连接器是智绿专门为电动汽车及混合动力汽车内部的高压连接系统研究开发的一款塑料外壳高压连接器。此系列连接器压接10至25mm²线缆,载流能力可达125A(85°),是电池组、车载充电机、充电接口等设备之间可靠的连接方案。 内置高压锁,360°屏蔽,插合时水密性符合IP6K9K;IP67,未插合时符合IPXXB。新增功能:1)功率端子增加TPA;2)甩线端增加线夹。







| 版本 | 描述 | 时间 | 修改人 |
|-------|-----------|-----------|-------|
| REV_A | 首次发行 | 2023/5/22 | Cason |
| REV_B | LOGO、排版变更 | 2024/5/23 | 郑新雷 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |





▲ 如果需要了解此系列的产品更多的信息如:尺寸、规格、图纸及售价,请发邮件至evsales@chilye.com, 或致电智绿公司。

苏州智绿科技股份有限公司

SUZHOU CHILYE TECHNOLOGY CO.,LTD.

地址: 苏州工业园区兴浦路瑞恩巷2号 邮编: 215000 电话: 0512-69566052 传真: 0512-69566055 邮箱: evsales@chilye.com











应用范围

电池包、车载充电机、充电接口等高压电器配件系统

机械特性

锁止方式: 杠杆协力锁止, 2阶段解锁方式, 免工具操作

插拔寿命: 大于100次 高压互锁: 内置一体式 接线方式: 端子铆压 配线范围: 10~25mm²线缆

电气特性

额定电压: 1000V DC

额定电流: 80A, 85°C @10mm² 100A,85°C @16mm² 125A,85°C @25mm²

绝缘阻抗: >200MΩ 绝缘耐压: 3000V AC 屏蔽范围: 360° 屏蔽

环境特性

防护等级:紧密配合时: IP67, IP6k9k;

电气保护: IPXXB

工作温度: -40°C 至 140°C 储存温度: -40°C 至 85°C

接线参数

高压线缆: 16~25mm² 互锁线缆: 0.5mm²

参考标准

USCAR-2 LV-215 ROHS

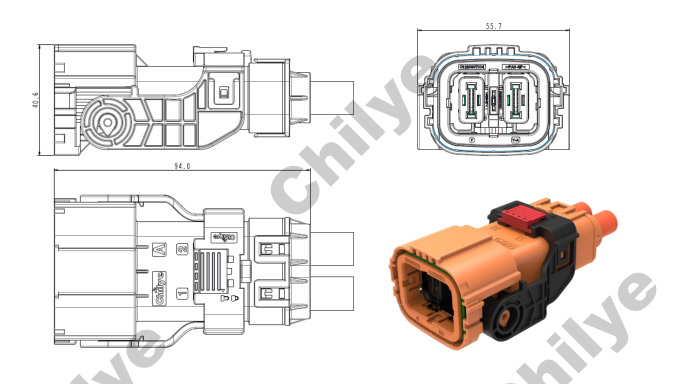
产品选型

| 产品类型 | 10mm ² | 16mm² | 25mm ² |
|------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 法兰插座 | G | CL-HPC1200-21X | |
| 线性插头 | CL-HPC1200-23X-10 | CL-HPC1200-23X-16 | CL-HPC1200-23X-25 |
| 直角插头 | CL-HPC1200-24X-10 | CL-HPC1200-24X-16 | CL-HPC1200-24X-25 |





1. 二芯插头 --- 产品外形尺寸

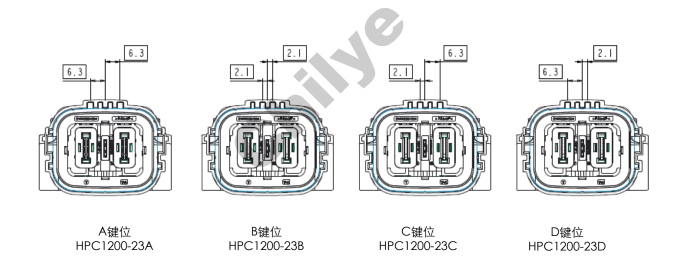


◆ 接线参数 (CL-HPC1200-23X)

线缆规格: 屏蔽线, 10mm² ~25mm²

线缆外径: 10mm²: Φ8.20~8.80mm; ;16mm²: Φ9.60~10.20mm; 25mm²: Φ11.60~12.20mm;

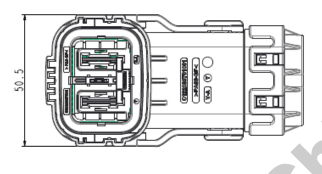
◆ 防误插选择

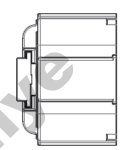


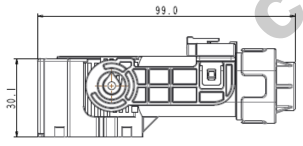




2. 二芯插头 --- 产品外形尺寸







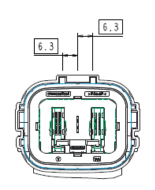


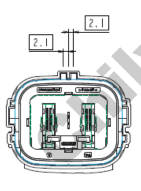
◆ 接线参数 (CL-HPC1200-24X)

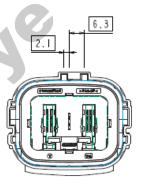
线缆规格: 屏蔽线, 10mm² ~25mm²

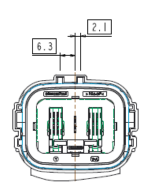
线缆外径: 10mm²: Φ8.20~8.80mm; ; 16mm²: Φ9.60~10.20mm; 25mm²: Φ11.60~12.20mm;

◆ 防误插选择









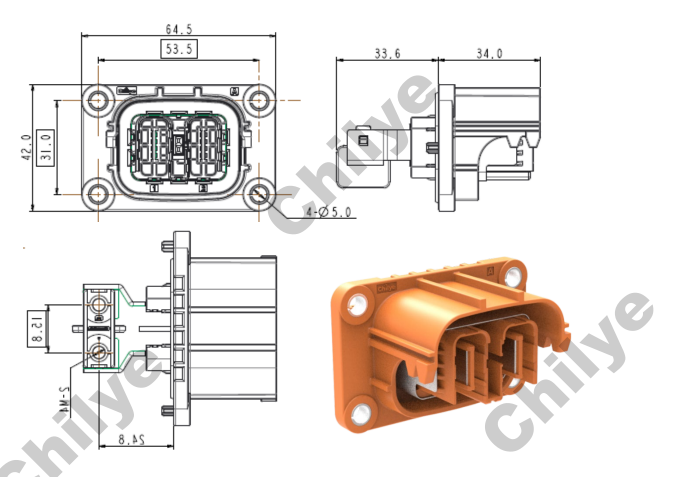
A键位 HPC1200-24A B键位 HPC1200-24B C键位 HPC1200-24C

D键位 HPC1200-24D





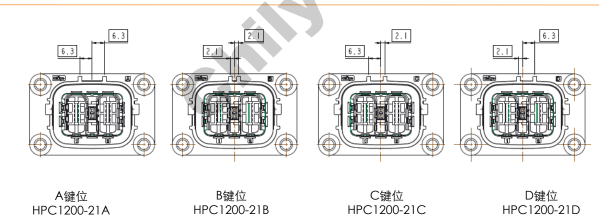
3. 二芯插座 --- 产品外形尺寸



◆ 接线参数 (CL-HPC1200-21X)

HV 线缆规格:非屏蔽线,10mm² ~25mm²; HVIL 线缆: 0.5mm²; 要求线缆直径≤1.8mm;

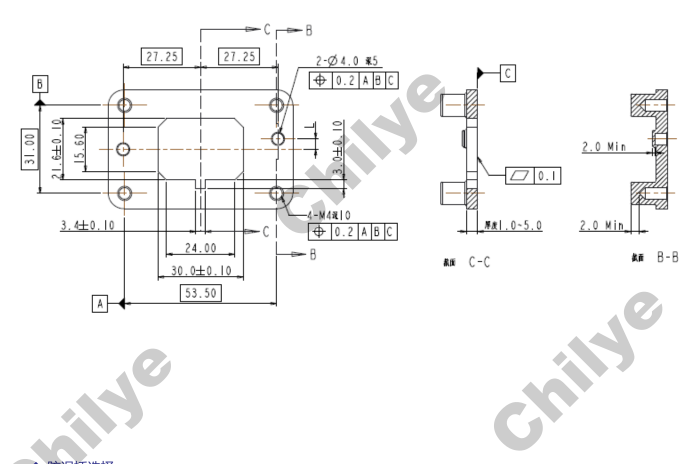
◆ 防误插选择







4. 法兰面安装尺寸



◆ 防误插选择

| ITEM | CODING | DIM L |
|------|--------|-------|
| 1 | Α | 3.7 |
| 2 | В | 7.4 |
| 3 | С | -3.7 |
| 4 | D | -7.4 |