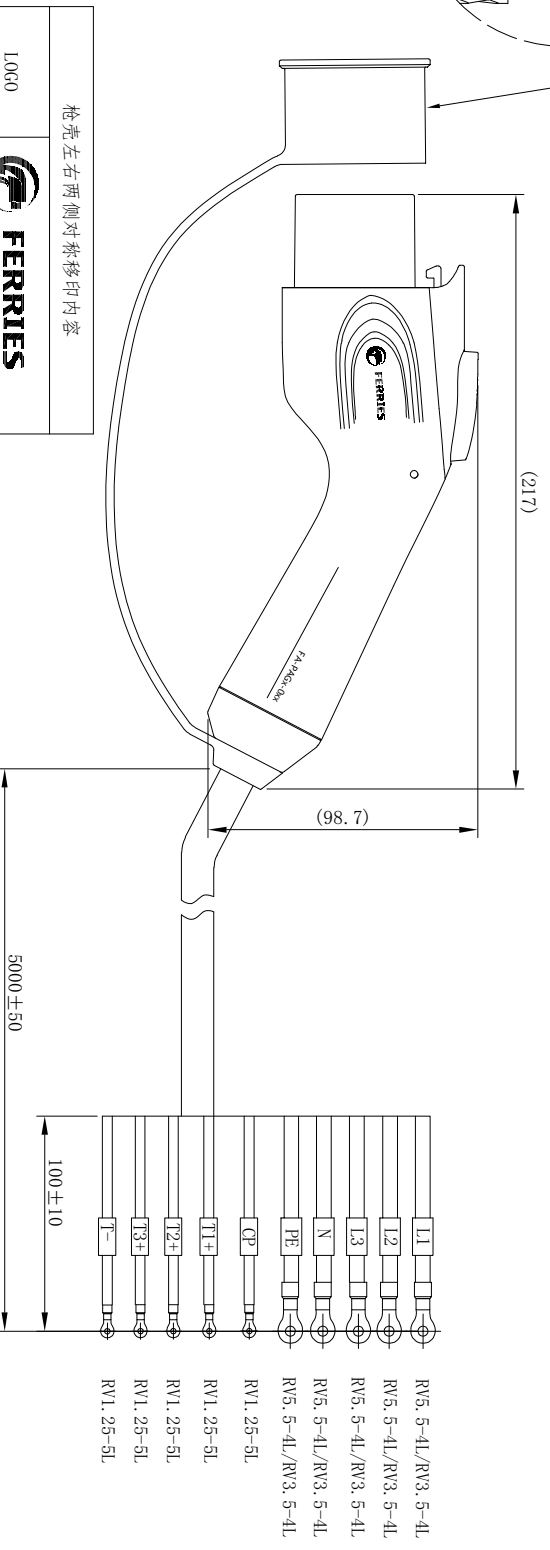
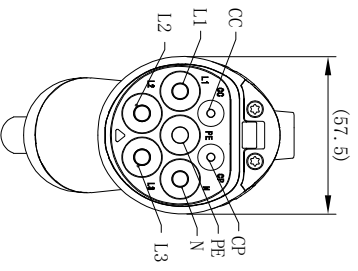
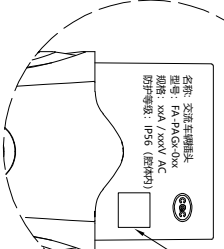


版本	变更号	内容描述	次数	变更人员	日期
A.0	/	首版发布	/	程兆聪	2024/10/29

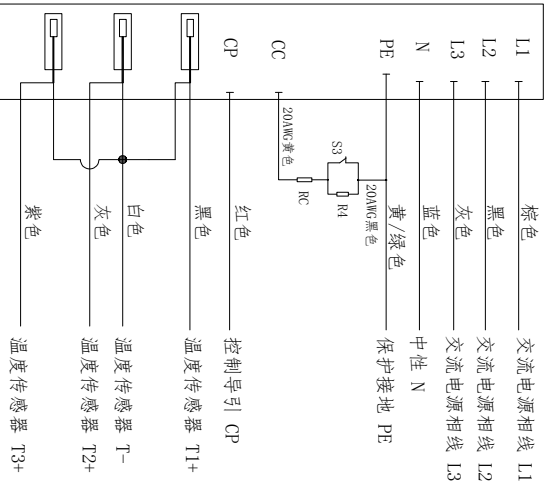
二维码包含：名称、型号、规格、料号、批号。）



枪壳左右两侧对称移印内容
LOGO
型号+装饰线
FA-PAGx-0xx

技术参数

符合标准	GB/T 20234.1-2023 GB/T 20234.2-2015 GB/T 18487.1-2023
额定电压	440V AC
额定电流	32A
工作环境温度	-30℃~+50℃
温度传感器	电阻随温度的增加而变小； 当温度为25℃时，阻值为10KΩ； 当温度为50℃时，阻值为3.5882KΩ。 (16A型号不需要温度传感器，32A单相配1PCS干相 线，32A三相配3PCS干相线)
绝缘电阻	500V DC, 测试60秒, ≥500MΩ
耐电压	L1, L2, L3, N, PE 两两之间2500V AC, 60Hz; 泄露电流≤5mA, 测试60秒, 不出现被击穿或闪烁
防护等级	IP56 (腔体内)
胶壳阻燃等级	UL94 V-0
插拔寿命	10000次 (空载)
插拔力	<100N
禁用物质要求	满足RoHS法规要求



型号及规格说明：

型号	名称及描述	电压/电流	R4值	RC值	线缆规格	线尾端子
FA-PACT-032	车辆插头：32A三相	440V/32A	3.3KΩ/220Ω		OD=17.8mm; TPE: 黑色; 5x6mm ² +5x0.5mm ²	6mm ² 配RV5, 5-4L; 0.5mm ² 配RV
FA-PAGA-032	车辆插头：32A单相	250V/32A	3.3KΩ/220Ω		OD=14.2mm; TPE: 黑色; 3x6mm ² +3x0.5mm ²	1.25-5L
FA-PACT-016	车辆插头：16A三相	440V/16A	2.7KΩ/680Ω		OD=13.7mm; TPE: 黑色; 5x2.5mm ² +1x0.5mm ²	2.5mm ² 配RV3, 5-4L; 0.5mm ² 配RV
FA-PAGA-016	车辆插头：16A单相	250V/16A	2.7KΩ/680Ω		OD=11.2mm; TPE: 黑色; 3x2.5mm ² +1x0.5mm ²	1.25-5L

未注线性公差：	设计	日期	 广东弗莱士新能源科技有限公司 GUANGDONG FERRIES NEW ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD			
>0~6	审核	2024/10/29				
>6~30	工艺	2024/10/29				
>30~120	批准	2024/10/29				
>120~400	材料	2024/10/29	图号	FA-PAGTx-0xx	单位	mm
>400~1000	/	/	料号	3031200xxx	重量/g	/
>1000~2000	/	/			比例	/
					版本	A.0
					幅面	A3
					页数	1/1

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---