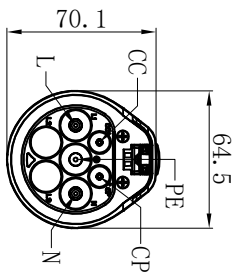


公差/General tolerances(mm)		公差/General tolerances(mm)		公差/General tolerances(mm)		公差/General tolerances(mm)		公差/General tolerances(mm)		公差/General tolerances(mm)		公差/General tolerances(mm)		公差/General tolerances(mm)	
0	>3	>6	>10	>18	>30	>50	>80	>120	>180	>250	>315	>400	>500	>630	>800
±0.08	±0.12	±0.18	±0.22	±0.26	±0.31	±0.37	±0.57	±0.80	±0.93	±1.05	±1.15	±1.50	±2.20	±3.00	±4.00
±1*															

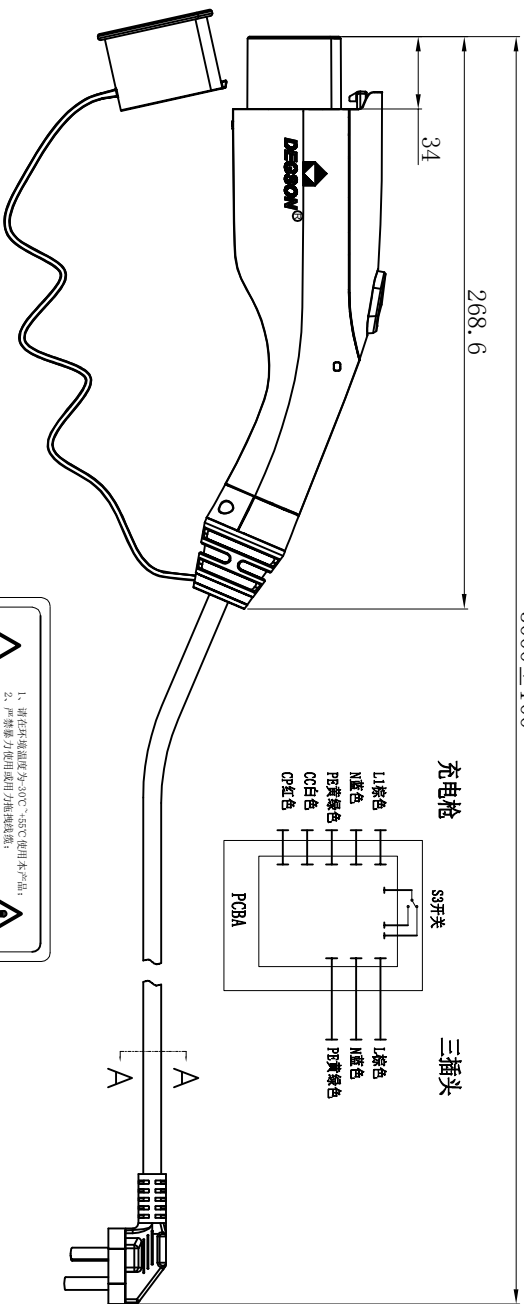
5000±100



指示面激光打标内容如下:

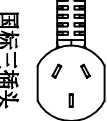
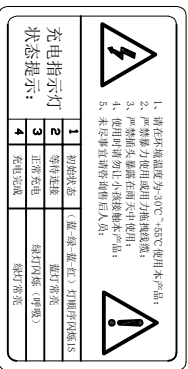
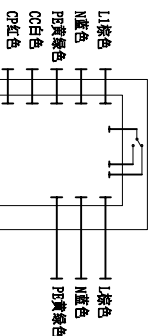
X1

DEGSON®
背面激光打标内容如下(Arial字体):
MGAC-S-016A-V21B
10A 220V AC
IP67
20XXXXXX-XXXX



充电枪

三插头



国标三插头

1. 请在环境温度范围为-30°C~55°C范围内使用本产品。
2. 请勿在雷雨天气使用本产品。
3. 严禁私自拆解或在雨中使用。
4. 使用过程中请勿让小孩接触本产品。
5. 未经官方授权请勿擅自入站。

充电指示灯

状态提示:

1	初始状态 (黄-绿-红) 灯同时闪烁	待机充电
2	正常充电	绿灯闪烁 (呼吸)
3	正常充电	绿灯常亮
4	充电完成	绿灯熄灭

故障指示灯

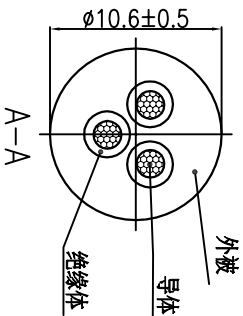
状态提示:

1	未接地	红灯常亮
2	自检失败	显示灯闪烁并报警
3	接地线未连接	红灯闪烁并报警
4	充电线短路	红灯闪烁并报警
5	过流保护	红灯闪烁并报警
6	过温保护	红灯闪烁并报警
7	漏电保护	红灯闪烁并报警
8	过温保护	红灯闪烁并报警
9	输出短路	红灯闪烁并报警

其它技术要求:

1. 产品全检: 外观良好; 标签无破损折皱; 尺寸符合要求。
2. 产品性能全测试(气密, 导电, 电阻, 占空比, 过欠压, 过流, 老化等)。
3. 零件受限用物质满足Q/IP YJC 0001 《汽车受限用物质的限制及测量方法》的规定;
4. 零件永久性材料标识满足Q/IP YJC 0008 《汽车零部件产品永久性标识的一般规定》;
5. 零件追溯码符合Q/IP YJC 0012 《汽车零部件二维追溯码规则》;

☆ 额定电压/Current	230V AC/8A
☆ 控制引导/Control guidance	占空比: 1.3.33±0.5%; 频率: 1000HZ
☆ 绝缘电阻/Insulate Resistance	>100MΩ,500V DC 1min
☆ 耐压/Withstanding Voltage	L, N and PE, 1500V AC, 1min
☆ 防护等级/Ingress Protection	枪头端IP54, 插头后IP55, 内部IP67
☆ 插拔寿命/Insertion/Pullout Times	10,000 Times
☆ 插拔力/Insertion/Pullout Force	<100N
☆ 使用温度范围/Operating temperature(°C)	-30~+55
☆ 储存温度范围/Storage temperature(°C)	-40~+85
☆ 漏电保护/Rcd protection	Type A+6; 交流<30mA 直流<6mA
☆ 重点尺寸管控符号/Key controlled symbol	◇
☆ 包装规范/Packaging specification	200277620
☆ 线材规格/Cable specification	3*1.5mm²黑色
☆ 标准/Reference standard	GB/T120234.1/2-2023 GB/T18487.1-2023
☆ 家用插头标准/Household plug standard	GB/T 1002 GB_T 2099



A-A



NO. DESCRIPTION

MATERIAL: MATERIAL NO. QTY MATERIAL NOTES

MATERIAL NO. QTY MATERIAL NOTES

MATERIAL NO. QTY MATERIAL NOTES

D

APPD: CHKD: DRAFT: HAN A4 2024.06.11

NAME

MGAC-S-016A-V21B-03-5-0M-01A(H)

DRAWING STATUS SCALE SHEET

D

DRAWING NO. PRODUCT DRAWING

DRAWING NO. PRODUCT DRAWING

DRAWING NO. PRODUCT DRAWING

DRAWING STATUS SCALE SHEET

D

DESCRIPTION

DATE

DATE

DATE

DRAWING NO. PRODUCT DRAWING

DRAWING NO. PRODUCT DRAWING

DRAWING STATUS SCALE SHEET

D