

检 验 报 告

NO:ZG2023012010

产品名称: _____ 模块箱 _____

产品型号: _____ JBF-11A/M12 _____

青鸟消防股份有限公司


二〇二三年一月

青鸟消防股份有限公司
检验报告

NO:ZG2023012010

共 2 页

第 1 页

产品名称	模块箱	型号规格	JBF-11A/M12
检验单位	青鸟消防股份有限公司	检验人	杭晓聪
样品状态	完好	检验日期	2023-01-20
检验依据	JBF 906 M06 模块箱进料检验作业指导书		
检验项目	全项		
检验结论	<p>经检验, JBF-11A/M12 模块箱样品符合《JBF 906 M06 模块箱进料检验作业指导书》要求, 按照上述检验依据综合判定为合格。</p> <p>以下空白</p> <p>签发日期: 2023 年 1 月 20 日</p> 		
备注	本栏空白		

批准: 刘江

审核: 刘辉宇

编制: 杭晓聪

青鸟消防股份有限公司
检验报告
检验结果汇总表

NO:ZG2023012010

共 2 页

第 2 页

序号	工序名称	质量标准	检测手段	检验结果
1	尺寸	箱体外形尺寸,内部安装孔尺寸应符合图纸和设计要求,误差 $\leq 0.2\text{mm}$ 。	卷尺、卡尺	√
2	焊接	焊接应熔合、无夹渣、无气孔、焊点牢固。 不得有虚焊、裂纹、未焊透、焊穿、豁口、咬边等缺陷。	目测	√
3	喷塑	颜色、涂皱、光泽度与图纸或样板相符合,同批产品无色差。涂层表面光滑、平整、均匀。表面不得有缺陷、漏喷、异物、流挂现象。	目测、手试	√
4	丝印	字体工整清晰,无虚边、漏印、多印。	目测	√
5	组装	门板与箱体开关顺畅,无阻挡。门缝均匀,锁紧后无松动。在开启范围内不允许与机箱周边产生磨擦与干涉,不应有碰撞、刮漆现象。	目测、手试	√
6	包装	包装袋完整无破损。钥匙粘于包装袋外侧。装箱数量与外包装箱标识数量一致。	目测	√
备注	“检验结果”一栏合格打“√”,不合格打“X”。 以下空白			