ZQSPLC0684 充电器使用说明书

本说明书适用规格: ZQSPLC0684 工业级 交流电源输入,为 12V 铅酸蓄电池充电.同时也可为 DC 输入 PLC 供应电源工作温度范围: -40℃~+85℃ (民用工业级)

售后服务保障期限: 3年(更换)

基本介绍:

本产品是一种整体型充电器。具有小体积,低功耗的特点。输入 85V-265V 的 AC 电源.恒流充电,电压达到后停止. 同时有一个低压检测,可以通知 PLC 电池电压不足.

输入过压保护: 265V

本产品本身不具备防爆性能.仅适合于普通工业场合,安放在防爆箱体内能达到防爆要求.

本产品工作时,可能有适度发热,这是正常现象,无需为其散热做特殊考虑.

电源输入:

交流 AC 输入 85V~265V 适合频率: 50HZ, 60HZ,400HZ (亦可输入 DC100V~400V)

停止充电电压: 14.45V (+/-0.10V)

充电电流: 400MA (+/-40MA)

充电拐点: 14.10V(+/-0.10V) 恒流充电结束,改变为恒压的电池电压.

适合电池容量: 4AH—10AH, 更大容量电池可以使用本产品多个并联实现.

外型尺寸:

外型尺寸: 长 X 宽 X 高 97MM X 34MM X 85MM (指示灯向上水平放置)

安装方式: 1: 使用导轨固定方式:

占用导轨长度 32MM,上边沿伸出导轨尺寸:29MM 下边沿伸出导轨尺寸:32MM

2: 使用螺丝固定:

螺钉使用 M4 壳体穿透长度: 6MM (PLC 本身不提供此螺钉,请另配)

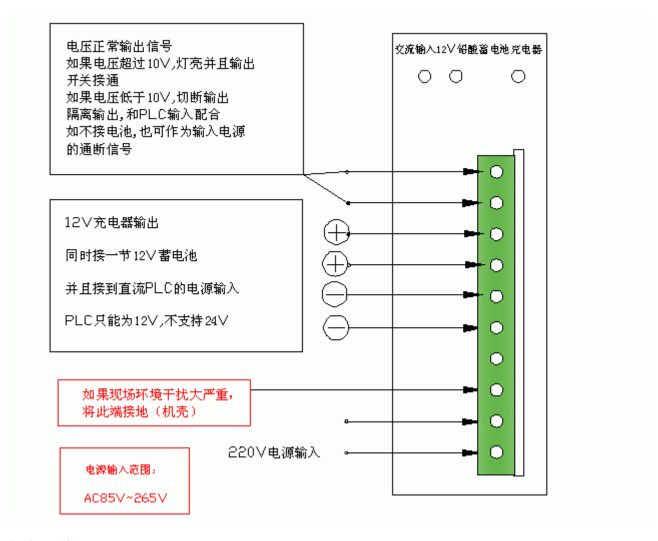
外壳占用面积: 97MM (高)X 32MM (宽) 螺钉上下固定间距: 88MM

可以和其他 PLC0403 系列, PLXC06XX 全系列产品进行横向拼组在一起.

接线:请使用多股软线:最大线径 3.75mm 最佳接线线径 2.5mm

剥线长度: 6-7 mm 最大固定扭矩: 4公斤厘米(KG•CM)

接线请参考下图:



相关网站介绍:

产品详细介绍: http://www.zqsplc.net/PLC06XX/ 详细使用说明: http://www.zqsplc.net/user-GPLC

软件编程: http://www.zqsplc.net/Service 售后服务: http://www.zqsplc.net/Service

本说明书亦可在网站http://www.zqsplc.com/下载 文档建立日期: 2006-9-15

第 2 页 共 2 页 Email: <u>zqs@zqsplc.com</u> 电话:010-82750689