



??-20+50????????????????????????????????????

6? ??????

?????AGM????????????????????????????????????

7? ???????

????????????????????????????????????

8? ??FML????????????????????????

????????????????????????????????????

????????????????????????????

????????????????????4BS????????????????????

????????????PCL????????????????

????????????????????????????????????????????

蓄电池应用领域：

报警系统；

应急照明系统；

电子仪器；

铁路、船舶；

邮电通信；

电子系统；

应用范围:UPS不间断电源应急照明系统铁路，航运，交通电厂，变电站，核电站消防安全警报系统无线通讯系统电动工具，电动玩具，电瓶车太阳能，风力发电系统控制设备及其紧急保护系统

深圳科士达蓄电池6-FM-100B/12V100AH参数及型号