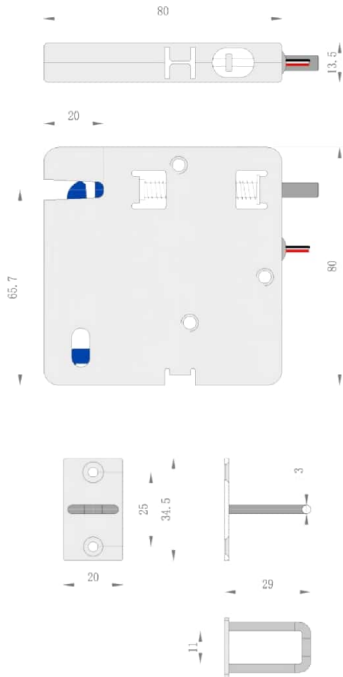


AS.S600 系列电磁锁



◆ 典型应用产品相关性能参数, 可ODM定制

控制方式	通电开锁、应急拉杆机械开锁	工作温度	负40°C--65°C (不结冰、不凝露)
额定电压	12V DC 【适用供电电压范围:8.5V-24V DC】	工作湿度	5%RH—90%RH (不结冰、不凝露)
额定电流	2A	储存温度	负40°C--65°C (不结冰、不凝露)
工作循环	5%间歇通电, 建议单次连续通电时间不超过1秒	储存湿度	5%RH—90%RH (不结冰、不凝露)
绝缘等级	B 级 (Class B 130°C)	盐雾测试	满足《GB/T 2423.17-2008 电工电子产品环境试验》
绝缘电阻	50MΩ/DC500V (电磁锁驱动线圈与锁壳间)	震动测试	符合 IEC 60721-3-2-199标准要求
耐电压	AC500V(50/60Hz)1Sec(击穿电流10mA)	抗拉强度	柜门受到500N的拉力时, 不会开启或锁损坏
抗顶门力	AT DC12V,F≥38N【REF】	防震	常规敲击振动柜门, 不会有柜门开启的现象
信号反馈	YES, 开/关门信号可定制	引线强度	1.5kgf拉1分钟, 无脱落、破损及导通不良
能耗	制锁后处于常闭状态, 不耗电; 通电瞬间开锁	额定寿命	4万次 REF

