

# 济南通讯电缆供应西门子代理商

产品名称	济南通讯电缆供应西门子代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	2200.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15021292620 15021292620

## 产品详情

济南通讯电缆供应西门子代理商西门子伺服电机模块代理商，西门子通讯电缆代理商，西门子变频器代理商，SIEMENS西门子模块授权一级代理商。西门子触摸屏授权总代理商，西门子触摸屏授权一级代理商，西门子模块授权一级代理商，西门子CPU模块一级代理商SITOP BAT1600 电池模块，智能 UPS1600 电池管理系统可以佳温控充电特性为 BAT1600 充电，并通过储能链路监控所连接电池模块的状态（运行数据和诊断信息）。若要获得更长缓冲时间，可以将多六个电池模块并联。这些电池可安装在 DIN 导轨上或直接安装在墙壁上。BAT1600 系列，用于 SITOP UPS1600 DC UPS 模块五种不同技术和应用的电池；2.5 Ah 和 7 Ah LiFePO<sub>4</sub>、3.2 Ah 至 38 Ah 胶体铅酸蓄电池容量可以通过电池的并联切换来扩展。多支持六块电池智能通信（Energy Storage Link - ESL）负责电池管理以实现佳性能三色状态 LED 指示灯，便于调试电池的健康状况 (SOH) 计算 SITOP BAT1600 2.5 Ah Li、3.2 Ah Pb 和 7.5 Ah Li 可安装在 DIN 导轨上 SITOP BAT1600 2.5 Ah Li 和 3.2 Ah Pb 与 SITOP UPS1100 1.2 Ah Pb 具有相同的占用面积技术规范商品编号 6EP4132-0JA00-0AY06EP4134-0JA00-0AY06EP4133-0GA00-0AY06EP4133-0GD00-0AY0 产品 SITOP BAT1600 SITOP BAT1600 EX 产品型号 2.5 Ah Li 7.5 Ah Li 3.2 Ah Pb 充电电流 充电电压 充电结束后电压 DC 时 -10 °C 时 建议 28.8 V 28.8 V 28 V 0 °C 时 建议 10 °C 时 建议 27.8 V 20 °C 时 建议 27.3 V 30 °C 时 建议 26.8 V 40 °C 时 建议 26.6 V 50 °C 时 建议 26.3 V 输出输出电流 额定值 10 A 40 A 20 A 充电电流 大值 3 A 0.8 A 输出电压 DC 时 额定值 24 V 保护过载保护装置规格 阀控制 阀控制 安全设备 保护等级 等级 III 防护等级 IP20 认证资格证明 CE 标识是的是的 UL 许可证不 作为对美国许可证 UL-Listed (UL 621010, CSA C22.2 No. 107.1) UL-Listed (UL 621010, CSA C22.2 No. 107.1) CSA 许可证 cCSAus, 等级 1, 分区 2 不 ATEX 资格证明 IECEx 是的 C-Tick 造船许可 造船许可 ABS, DNV GL 准备中 船级社 American Bureau of Shipping Europe Ltd. (ABS) DNV GL 环境条件运行数据 备注在储存、安装和使用蓄电池时，须遵守相关的 DIN/VDE 规定或本国适用的作业规范（例如：VDE 0510 第 2 部分/EN 50272-2）。存放、安装和运行铅蓄电池时，必须注意相关的 DIN/VDE 规定或国家特有的规定（例如 VDE 0510 第 2 部分/EN 50272-2）。必须确保电池所在地通风和排气通常。距离火源必须至少 50 cm。环境温度 运行期间 -10 ... +50 °C -10 ... +50 °C -15 ... +50 °C 运输期间 -30 ... +70 °C -

30 ... +70 °C -20 ... +50 °C 存放期间 -20 ... +35 °C -20 ... +35 °C -20 ... +40

°C 相对的暂时电容损耗 20 °C 时 一个月中

典型 1 % 3 % 使用寿命 蓄能器的寿命 典型降低至原电量的 80 % (根据 EUROBAT) 降低至原电量的 80 % (根据 EUROBAT) 20 °C 时 典型 11 y 11 y 4 y 30 °C 时 典型 2 y 40 °C 时

典型 8 y 8 y 1 y 50 °C 时 典型 6 y 6 y 0.5 y 60 °C 时 典型 2 y 环境温度 存放期间除了存放和工作温度之外, 例如存放时长和存放期间的电量, 也是对使用寿命起决定性作用的因素。

因此, 尽量短时间存放蓄电池, 始终保持满电状态, 存放温度为 0 至 +20

°C。机械装置 电气连接规格 螺栓连接 对于电源模块每个 1 连接端子 0.5 ... 10 mm 适用于 + BAT 和 - BAT 每个 1 连接端子 0.5 ... 16 mm 适用于 + BAT 和 - BAT 每个 1 连接端子 0.5 ... 10 mm 适用于 + BAT 和 -

BAT 适用于控制电路和状态信息 每个 1 连接端子 0.2 ... 2.5 mm 每个 1 连接端子 0.2 ... 2.5 mm 产品组件包括在供货范围内 2 大保险丝 25 A/32 V 2 大保险丝 50 A/32 V 宽度 外壳的 89 mm 238 mm 高度

外壳的 156 mm 深度 外壳的 129 mm 169 mm 安装宽度 安装高度 256 mm 须遵守间距 上 50 mm 50

mm 下 左 0 mm 0 mm 右 紧固类型 墙壁安装 DIN 导轨安装 S7

异型导轨安装 snaps onto DIN rail EN 60715 35x15 or wall mounting with accessories wall mounting set 6EP4990-0M

K00-0XU0 净重 2 kg 4 kg 3.8 kg 单元数量 132 电池容量 2.5 A · h 7.5 A · h 3.2 A · h 其他说明在输入电

压额定值和 +25 °C

环境温度下技术数据有效 (如果没有特殊说明) 订货数据 6EP4134-0JA00-0AY0-Z A03 SITOP BAT1600 24

V DC 7.5 Ah LiFePO4 用于 SITOP UPS1600 的锂电池 A03= 30%

货物用于空运 济南通讯电缆供应 西门子代理商

济南通讯电缆供应 西门子代理商