

基础单元(BU30-MS9)3RK1908-0AP00-用于 ET 200SP 电机起动机 无馈电

产品名称	基础单元(BU30-MS9)3RK1908-0AP00-用于 ET 200SP 电机起动机 无馈电
公司名称	上海梓诚电气技术有限公司
价格	900.00/个
规格参数	西门子:3RK1908-0AP00-0JP0 ET200:基座单元 德国:原装进口
公司地址	上海市松江区鼎源路618弄（时尚谷创意园）22号306室
联系电话	15959688022 15959688022

产品详情

数据 3RK1908-0AP00-0JP0 基础单元(BU30-MS9)带 安全输转发 于 ET 200SP 电机起动机 馈电 产品品牌名称 SIMATIC 产品类别 附件 产品名称 基座单元 产品的规格 不带直流和交流电源，带 F-DI 转发 产品类型名称 ET 200SP 综合技术数据 绝缘电压 测定值 500 V 污染程度 2 抗冲击电压能 测定值 6 kV 针对安全隔离的*允许电压 主电路和辅助电路之间 500 V 耐冲击性 6g / 11 ms 抗震强度 15 mm * 6 Hz , 2g * 500 Hz 参考标 符合 IEC 81346-2:2009 Q RoHS 指令 (期) 04/15/2016 安全 防护等级 IP 正的 符合 IEC 60529 IP20 防接触保护 正的 符合 IEC 60529 指安全 主电路 极数 于主电路 3 电压类型 作电压 AC 作电压 测定值 500 V 作电流 AC 时 400 V 时 测定值 32 A; 降额参册 输/ 输出 数字输端数量 0 供电电压 电压类型 电源电压 DC 供电电压 1 DC 时 测定值 24 V 许可*值 20.4 V 许可*值 28.8 V 电流负载能 *值 7 A 装/固定/外廓尺 装位置 垂直的，平的 紧固类型 安装导轨 度 215 mm 3RK19080AP000JP0 起始 1/4 2023/5/29 保留变更权利 Copyright Siemens 宽度 30 mm 深度 75 mm 须遵守间距 单列式安装的 向上地 50 mm 向下地 50 mm 环境条件 安装度 度超出平以上 *值 4 000 m; 降额，参册 环境温度 运期间 -25 ... +60 ° C; 降额，参册 存放期间 -40 ... +70 ° C 运输期间 -40 ... +70 ° C 候级 运期间 符合 IEC 60721 3K6 (结冰、冷凝)、3C3 (盐雾)、3S2 (不允许将沙排设备中) 相对空湿度 运期间 10 ... 95 % 压 按照SN 31205 900 ... 1 060 hPa 接/ 接线端 电连接规格 于主电路 弹簧型端 (直插) 于辅助和控制电路 弹簧型端 (直插) 连接端类型 嵌式端 可连接的导线截类型 于负载端的输出 单芯线的 1x 0,5 ... 2,5 mm 细芯线的 电缆末端加 1x 0,5 ... 2,5 mm 细芯线的 带有电缆末端加 1x 0,5 ... 2,5 mm 可连接的导线截类型 在 AWG 导线处 于负载端的输出 1x 20 ... 12 螺丝头的形状 槽 螺丝头的尺 标准螺丝 0.6 mm x 3.5 mm