

ABB高性能N系列接触器式N40E中间继电器

产品名称	ABB高性能N系列接触器式N40E中间继电器
公司名称	乐清市柳市良友电器厂
价格	65.00/个
规格参数	应用范围:中间 品牌:abb 型号:n40e
公司地址	乐清市柳市镇杨宅村包桥南路42号
联系电话	86 0577 62715898 18989798112

产品详情

应用范围：	中间	品牌：	abb
产品系列：	n40e	型号：	n22e
触点形式：	二开二闭	额定电压：	ac220 (v)
电流性质：	交流	外形尺寸：	小型
触点负载：	中功率	防护特征：	敞开式
直流电阻：	- ()	吸合电流：	- (a)
释放电流：	- (a)	触点切换电压：	380 (v)
触点切换电流：	5 (a)		

适用范围 a-n系列接触器式中间继电器(以下简称继电器), 主要用于交流50hz(或60hz), 直流电压至220v的继电器控制、信号传递、隔离放大等电路中, 作接通、分断、放大之用。

以下型号有现货: n22e, n40e, n31e, n44e, n53e, n62e, n71e, n80e。 正常工作条件和安装条件 2.1周围空气温度为: -5 ~+40 , 24小时内其平均值不超过+35 ; 2.2海拔高度: 不超过2000m; 2.3大气条件: 在+40 时空气相对湿度不超过50%; 在较低温度下可以有较高的相对湿度, 最湿月的月平均最大相对湿度不超过90%, 并考虑到因温度变化发生在产品 表面上的凝露; 2.4污染等级: 3级; 2.5安装类别: 类 2.6安装条件: 安装面与垂直倾斜度不大于 $\pm 5^\circ$; 2.7冲击振动: 产品应安装和使用在无显著摇动\冲击和振动的地方。

本产品的 额定电压为 AC/DC200-240, 产品系列是 N, 线圈电源为 220, 额定电流是 5-100A, 线圈功率为 1, 触点切换电流是 01, 控制为 1, 触点切换电压是 01, 防护特征为 敞开式, 触点负载是微功率, 应用范围为 中间, 型号是 N40E, 品牌为 ABB, 触点形式是 常开型,