



UET6-1250自动转换开关

主要信息

产品系列	UET6
产品名称	自动转换开关
型号命名	UET6-1250
产品类型	自动转换开关
产品应用	改变电源供应来源
极数	3P、4P
电网类型	AC
电网频率	50Hz
接线方式	板后接线（用螺钉拧紧）
隔离功能	适用

补充信息

额定电流 [In]	1000、1250
转换开关等级	PC
连接位置数量	3
触点构成	1NO+2NC、1NC+2NO、2NO
使用类别	AC-33B
额定工作电压 [Ue]	AC400V
控制类型	自动转换
操作模式	自动或手动（按键/手柄）
显示类型	LCD屏幕
安装方式	底板安装
有关锁的描述	无
额定负载	持续运行
额定绝缘电压 [Ui]	AC800V(开关)

额定冲击耐受电压 [Uimp]	8kV (开关)
机械联锁	带机械连锁
机械寿命	10000次
电气寿命	3000次
相间距	80mm
额定短时耐受电流 [Icw]	32kA
高度	390mm
宽度 (3P/4P)	450mm/530mm
深度 (背部到手柄)	250mm
产品重量 (3P/4P)	54kg/68.8kg
符合标准	IEC 60947-1、IEC 60947-6-1、GB/T 14048.1、GB/T 14048.11
产品认证	CB CCC

环境

IP 保护等级	IP20
污染等级	3级
运行温度	-5°C~+40 °C
贮存环境温度	-40°C~+80 °C
工作海拔	≤2000m (超过2000m时应考虑降容)

合同保修

合同保修	18个月
------	------