



UET6-125 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	UET6-125
产品类型	自动转换开关
产品应用	改变电源供应来源
极数	2P、3P、4P
电网类型	AC
电网频率	50Hz
接线方式	板前接线（用螺钉拧紧）
隔离功能	适用

补充信息

额定电流 [In]	80、100、125
转换开关等级	PC
连接位置数量	2/3
触点构成	1NO+2NC、1NC+2NO（两段位一体式与分体式）
	1NO+2NC、1NC+2NO、2NO（三段位分体式）
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	指示窗口（一体式）、LCD屏幕（分体式）
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)
机械连锁	带机械连锁
机械寿命	20000次
电气寿命	6000次
相间距	30mm
额定短时耐受电流 [Icw]	10kA
高度	200mm
宽度 (2P/3P/4P)	218mm/248mm/278mm
深度 (背部到手柄)	112mm
产品重量 (2P/3P/4P)	5kg/6.3kg/6.8kg (两段位一体式与分体式) 6kg/6.5kg/7.2kg (三段位分体式)
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℃~+40 °C
贮存环境温度	-40℃~+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
------	------