

安全隔离变压器 EVKE 400/24



图片显示 EVKE 250/24

优势

内置短路和过载保护

良好的防潮和通过铸模树脂铸模确保较小的噪声

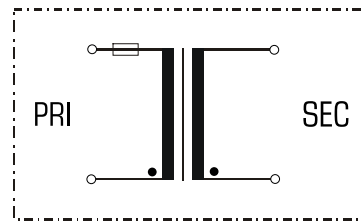
高防护等级

端子上的塑料接头

应用

用于输入和输出端安全电气隔离的保护变压器。通过限制输出电压，该变压器适用于 SELV 及 PELV 的电路搭建。

样品申请



标准

保护变压器符合 VDE 0570 第 2-6 部分, DIN EN 61558-2-6, EN 61558-2-6, IEC 61558-2-6

许可



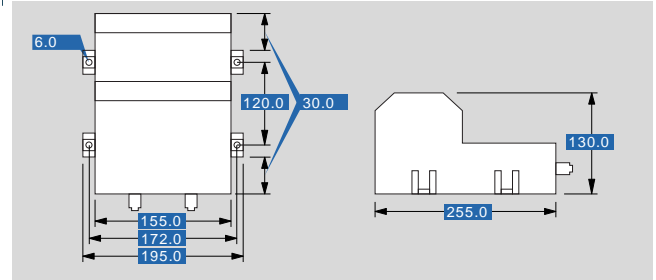


安全隔离变压器 EVKE 400/24

型号	EVKE 400/24	
电气数据	输入	
	测量输入电压	230 Vac
	测量频率	50 - 60 Hz
	输出	
	测量功率	400 VA
	测量输出电压	24 Vac
	环保	
	环境温度 最大	40 °C
	安全性和 防护等级	
	检测电压	3750 Vac, 50 Hz
类型	封装, 铸模树脂铸模	
绝缘材料级	E	
防护等级	IP 68	
防护等级	II	
防短路	条件限制 防短路	
订货号		
订货号	EVKE 400/24	

型号	EVKE 400/24
接口 和 安装	固定方式
	接口
尺寸 和 重量	尺寸
	重量

30
机械数据



如有修改恕不另行通知