

保护变压器 EL 28/12



图片显示 EL 18/12

优势

焊接接头适用任意布线

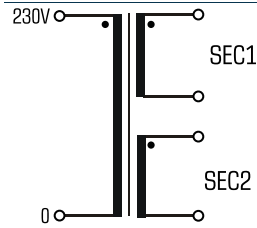
良好的防潮保护和通过BLOCK IMPEX真空浸渍确保产生较小的噪声确保较小的噪声

用带 8 个长孔的坚固金属支撑角铁实施便捷固定

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

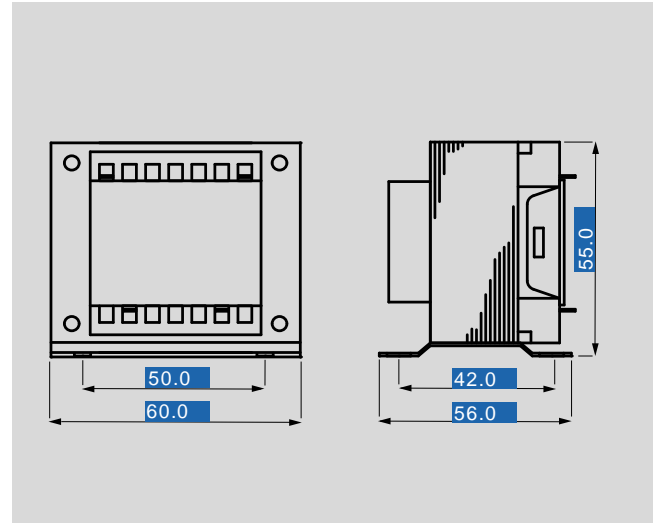




保护变压器 EL 28/12

型号	EL 28/12	
电气数据	输入	
	测量输入电压	230 Vac
	测量频率	50 - 60 Hz
	输出	
	测量输出电压	2 x 12 Vac
	测量功率	28 VA
	空载电压 (ca. x 系数)	1.16
	空载损耗 (typ.)	3.10 W
	有效度	77.0 %
	环保	
环境温度 最大	40 °C	
安全性和防护等级		
类型	开放式	
绝缘材料级	E	
防护等级	IP 00	
防护等级 (预备)	II	
防短路	非防短路	
过载保护	类型 PTC 850 (附件, 按要求供货)	
检测电压	4000 Vac, 50 Hz	
订货号		
订货号	EL 28/12	

型号	EL 28/12	
机械数据	接口和安装	
	固定方式	支撑板
	固定螺栓	M3
	接口	焊接接头适用任意布线
尺寸和重量		
芯类型	EI 60/30	
重量	0.68 kg	



如有修改恕不另行通知