

# 自耦变压器 AIM 10/5



图片显示 AIM 3,2/1,6

## 优势

重量轻且结构小巧 ( 相对隔离变压器 )

内置短路和过载保护

较高的有效度

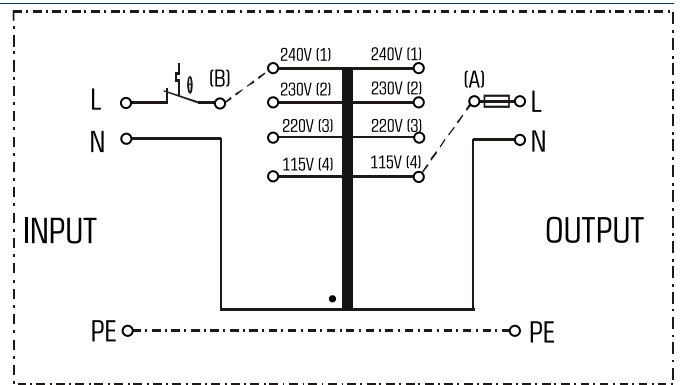
良好的防潮和通过铸模树脂铸模 XtraDenseFill (AIM 1,6/0,8 - AIM 5,0/2,5) 确保较小的噪声

螺栓连接端子在配有拉力释放装置的盖板下

## 应用

自耦变压器用于输入和输出端的电压匹配而无电气隔离要求

## 样品申请



## 标准

自耦变压器符合：VDE 0570 第 2-13 部分, DIN EN 61558-2-13, EN 61558-2-13, IEC 61558-2-13

## 许可





## 自耦变压器 AIM 10/5

型号	AIM 10/5	
电气数据	输入	
	测量输入电压	115 Vac/ 220 Vac/ 230 Vac/ 240 Vac
	测量频率	50 - 60 Hz
	输出	
	测量输出电压	115 Vac/ 220 Vac/ 230 Vac/ 240 Vac
	测量输出电流	5,00 A (PRI 115/ SEC 220-240); 10,00 A (PRI 220-240/SEC 115-240)
	空载损耗 (typ.)	18.00 W
	环保	
	环境温度 最大	40 °C
	安全性和 防护等级	
	类型	封装
	绝缘材料级	B
	防护等级	IP 20
	防护等级	I
	防短路	条件限制 防短路
订货号		
订货号	AIM 10/5	

型号	AIM 10/5	
接口 和 安装	固定方式	端子接线盒中的通孔
	接口	螺栓端子
尺寸 和 重量	重量	12.1 kg

30  
机械数据

