

代码	类型	接线方式	安装方式	外壳材质
ZHN14	通用型	日式端子台	螺丝固定型	树脂
ZHN15			导轨安装型	

UL VDE CQC



特点

- 带开闭式罩盖，提高作业效率；
- 备有螺丝固定型和DIN导轨安装型产品；
- 性价比高。

应用

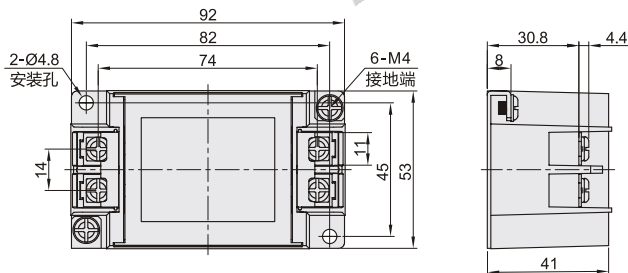
- 可满足医疗低漏电流要求；
- 自动化材料处理系统。

注意事项：

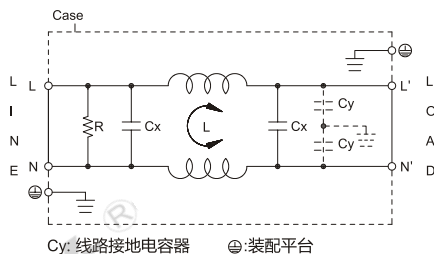
- 接线端子螺丝推荐扭矩1.4~1.6NM，过大易滑丝。
- 端子盖翻盖力度不易过大，否则易损坏掉落。

螺丝固定型

ZHN14

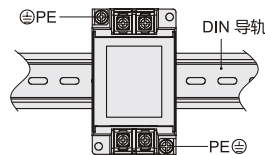
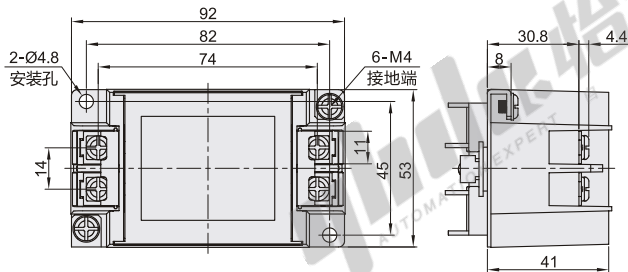


配线图



导轨安装型

ZHN15



- 在DIN导轨上安装EMI滤波器，当EMI滤波器通过DIN轨道接地时，可能无法达到适当的噪声衰减。确保将EMI过滤体的保护接地(PE)连接到地面。



代码	型号		工厂型号		接线方式	
	额定电流(A)		入	出		
螺丝固定型 ZHN14	10		10SS4-1BC2-R-Q (10CNAC472)	日式端子台	日式端子台	
	20		20SS4-1BC2-R-Q (20CNAC472)			
	30		30SS4-1BC2-R-Q (30CNAC472)			
导轨安装型 ZHN15	10		10SS4-1BC2-R-Q (10CNAC472D)	日式端子台	日式端子台	
	20		20SS4-1BC2-R-Q (20CNAC472D)			
	30		30SS4-1BC2-R-Q (30CNAC472D)			

性能表

代码	额定电流(A)	额定电压	工作频率	工作温度	最大漏电流	气候类别	保存温度	测试电压
螺丝固定型 ZHN14	10	AC/DC250V	50/60HZ	-40°C~+100°C	250VAC/60Hz 1.0mA	25/100/21	-25°C~+100°C	线-地2500VAC/1分钟
	20							
	30							
导轨安装型 ZHN15	10	AC/DC250V	50/60HZ	-40°C~+100°C	250VAC/60Hz 1.0mA	25/100/21	-25°C~+100°C	线-地2500VAC/1分钟
	20							
	30							



请按图示订货

型号	
代码	额定电流(A)
ZHN14	10
	20

ZHN14-10