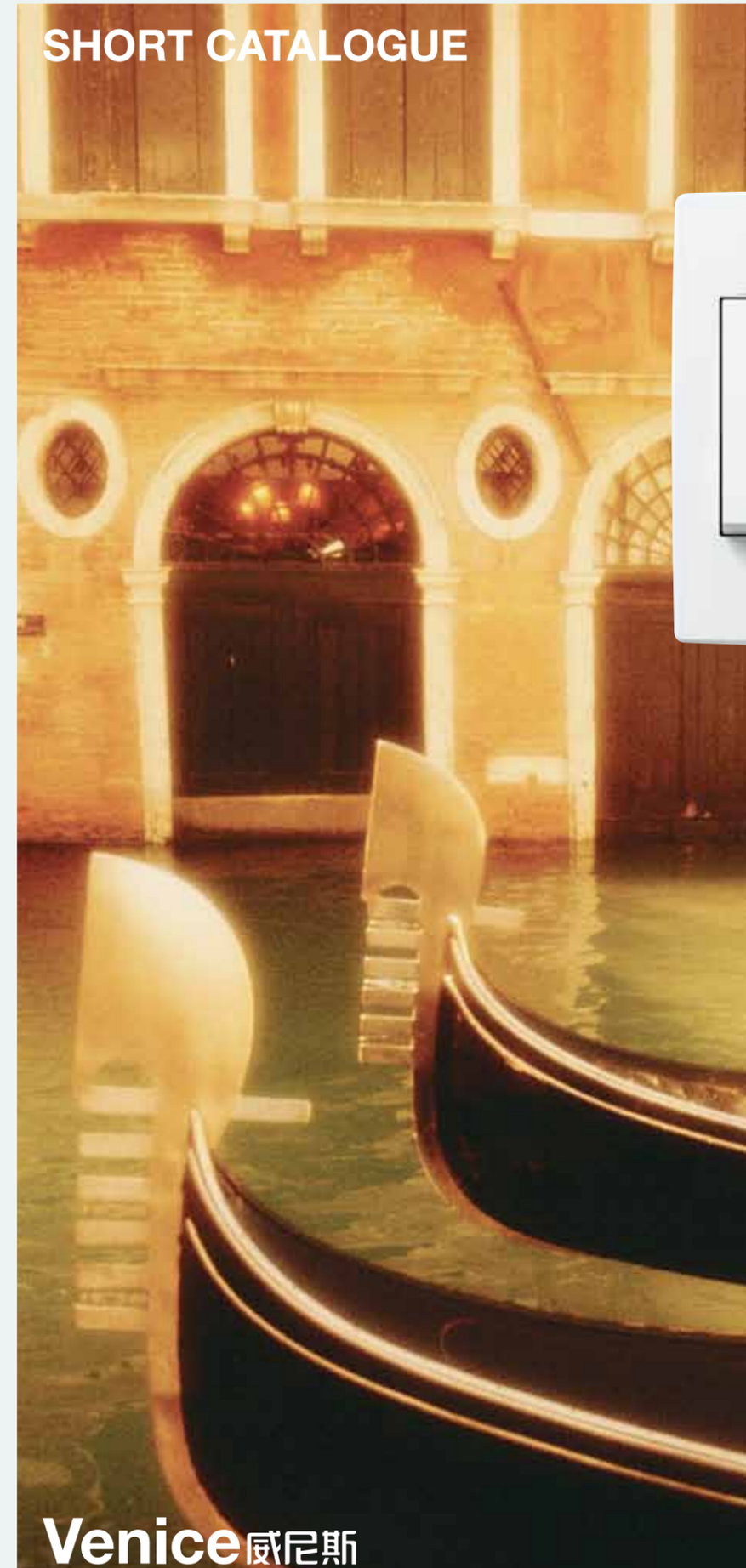


SHORT CATALOGUE



Venice 威尼斯



VIMAR 伟迈

上海市嘉定区南翔镇嘉美路550号
No.550 Jia Mei Road Nanxiang,
Jiading District Shanghai
Tel:(86-021)-69176331
Fax:(86-021)-69176303
www.vimar.eu www.vimar.cn



VIMAR 伟迈



VIMAR伟迈创立于1945年，是一家生产开关面板及低压电气配件的专业厂家，总部设在意大利，至今已经有了60多年的历史。VIMAR伟迈是当前欧洲地区销量前5位的知名开关生产商之一，在全球10个国家和地区拥有生产和销售分公司，意大利总公司的厂区面积为70000多平方米，集生产、研发、销售以及物流中心于一体，全球总员工人数超过2500人。VIMAR伟迈开关在意大利乃至整个欧洲一直以其优良的产品质量，领先的产品设计，以及多样的产品选择广受人们的青睐，目前已经成为意大利最大的开关及配件生产商，同时也是欧洲同行业中最为高档的品牌之一。

Specialized in making electrical switches and low voltage accessories, Vimar has a history of more than 60 years. Headquartered in Italy, as one of the top 5 manufacturers for making electrical switches in Europe, Vimar has total of 10 branch factories and selling agents across the world. The Italian main manufacturing base comprises manufacturing, product innovation, sales, marketing and logistics all together. The site measures 70,000 square meters. It has more than 2,500 employees in the world. As one of people's favorite electrical producer, Vimar has also been recognized in Italy and whole Europe with its supreme quality, advanced design and variety of options. Presently, it has become the biggest electric switches manufacturer in Italy, and has been making the best products amongst the other brands in Europe.

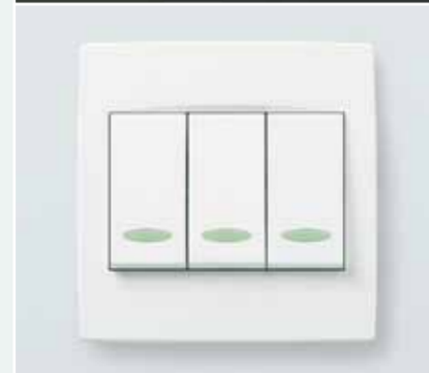


意大利设计，高质量欧洲品牌。

意大利设计，欧洲安全标准，国际型大公司所拥有的质量。威尼斯系列，一个悠久的传统，领导世界时尚潮流。系列高雅优美简洁，适于人类使用的触键，外形薄而面板修长。漂亮、容易安装、使用安全。

白天是一粒米，夜晚则是一只美丽的眼睛。

看一眼威尼斯系列，您立刻就会明白。这个柔和的“眼睛”独一无二，白天令您印象深刻，夜晚它所发出的柔和光线令您在黑暗中轻而易举地找到光明的按键。因为我们的理念是美观必须总是与实用性齐头并进。



轻轻触动按键，聆听它的音乐。

轻按威尼斯系列的按键，您会听到由意大利专利产品发出的如音乐一般美妙动听的声音：您可立刻感觉到它无声的机械运动和柔和的触动。

垂直或水平？由您来决定。

最后的决定总是属于您的。威尼斯系列设计的即可以垂直安装又可以水平安装。为保证提供给您最容易的安装方法，伟迈公司认真研究了所有安装过程的每一个环节。



不论是白天还是夜晚，总是
给您提供方便。

能量就是生命。希望去做、去
住、去联络、去工作。希望拥
有未来。平静、开放、乐观。
这就是生活在我们每个产品
上的我们的哲学。

威尼斯系列诞生于意大利，设
想不论在白天还是夜晚都在
控制全世界家庭的能量。



拥有威尼斯系列的夜晚就如同威尼斯的夜景
一样，淡淡的光线引导您在黑暗中轻而易举
地找到它，可谓是意大利设计的独特写照。

1968年VIMAR伟迈发明了带安全门装置的插座,是世界上第一家申请安全门装置(SICURY)专利的公司。



安全是一件极其重要的事,特别是对儿童来说。

在拥有威尼斯系列的地方您可以尽管放心,儿童被保护而成年人安心。感谢它拥有的安全门功能,即用一个特殊的安全门装置来阻止与电压的意外接触。

放松一下，能量由威尼斯系列来考虑。

在一个拥有威尼斯系列的住家里，总是用一股很好的能量。在每一个角落选择您想要的光线程度。读一本书、接待朋友、或向您的孩子讲述一个童话故事，通过可逐渐调整的调光器您可以获得所有的光线强弱程度的变化。



从夜晚到白天，都在您的手指尖上。威尼斯系列里的调光器使您按照您所要的节奏来调节光亮速度，这都要感谢它精确的机械装置。适于人类使用、永远干净的调光旋钮；避免电磁干扰的过滤线圈；以及避免过热的散热片。

使用威尼斯系列, 您的家居向全世界打开。
通过线路、太空、因特网, 所有新信号都从全世界汇集到您的家居。但进入您的家居需要接收, 新标准、更精制并准备用来高质量的接收, 正如伟迈在新的威尼斯系列中准备的型号一样。





用于自承结构上特殊固定的圆锥形固定点

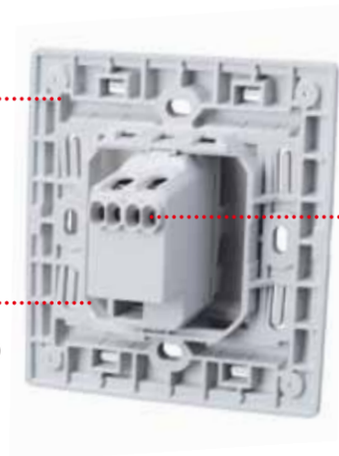


指示灯发光点(绿眼)(指示灯不包括在内)

用于拆卸面板的凹槽

无声、柔和、安全、果断和减震的开关动作

放固定螺钉的地方(包括在内)



背面导线输入和端子。

固定指示灯的地方(指示灯不包括在内)



安全门(SICURY)专利是伟迈在1968年首创的。许多心不在焉的儿童和人们由于用湿的手指接触插座或用一个金属物件插入插座而被电击；伟迈的专利设计了一个机械结构，在不插入插头的情况下自动关闭插座的插孔。



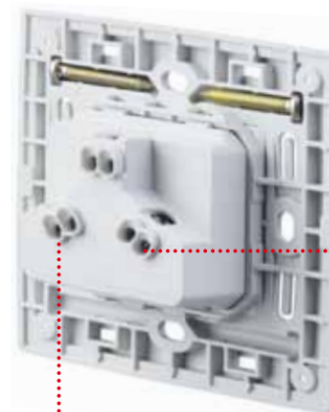
用于自承结构上特殊固定的圆锥形固定点



面板挂钩卡入的地方

带安全门的插座，防止插头未插上时，与带电部分的任何直接接触

安装孔，使产品可以水平或垂直地装在孔距为60mm的暗盒内



带不脱落弧形压板的十字/一字有槽的螺钉，抗氧化并预置开口以减少安装时间。

三个圆锥形护套的导线插入口，安全并易于连接。1根或2根0.75mm² ~ 2.5mm²的硬或软导线都能可靠的连接。

扣紧在支架上的面板挂钩



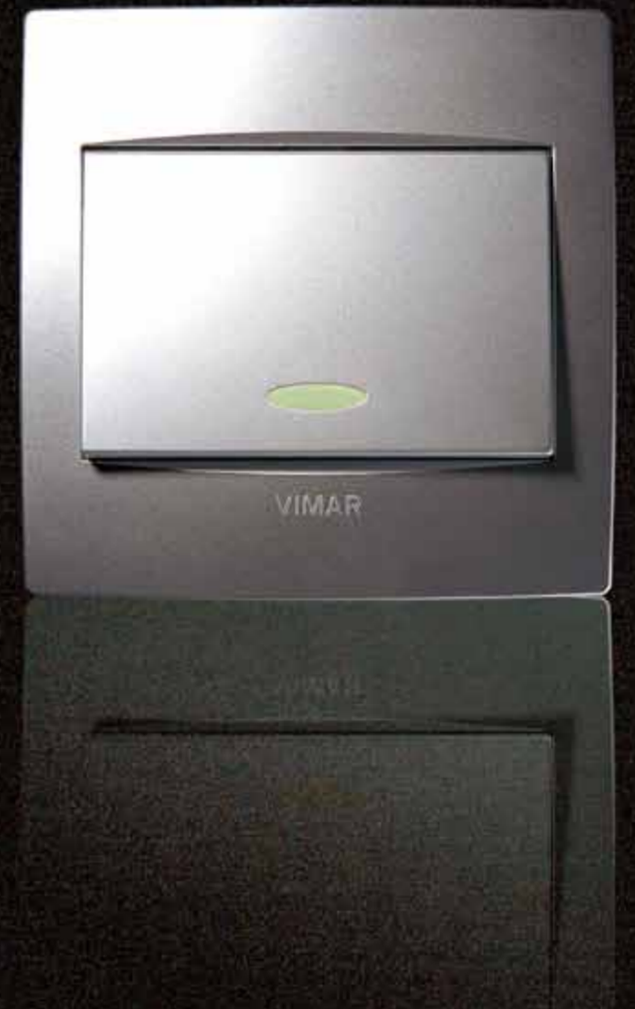
一般特点

已包装在盒子内的产品，通过外部标签内的条形码可以辨别，以便通过光阅读器对产品进行准确的识别并有利于仓库的可靠管理。此外，质保标签来保证产品检验合格盒子封闭完好。



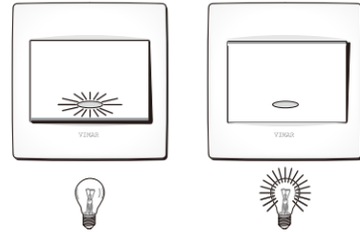
装在透明包装里的产品可以挂在货架上，便于产品的展现和销售。

Switches 开关



开关

技术特性

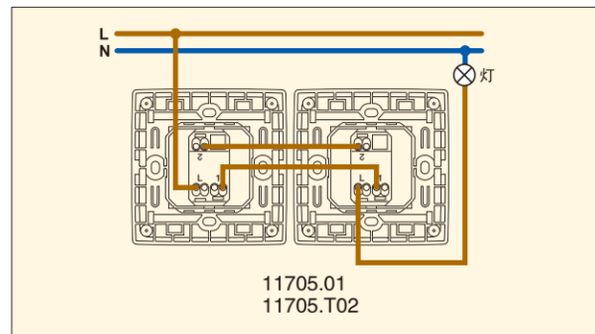
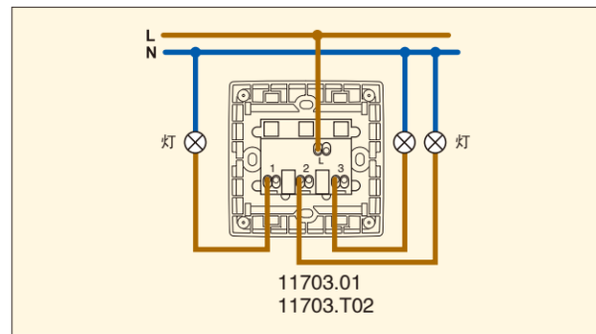
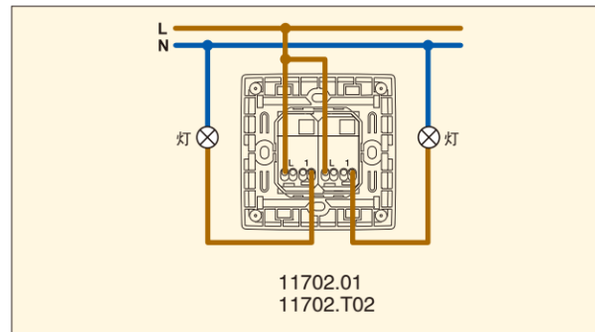
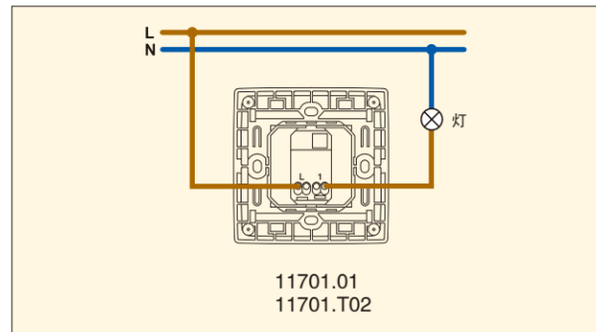


所有单联双联开关都可以配指示灯从背部发光(指示灯另外购买),以实现黑暗中的个性化功能或运行状态的显示。

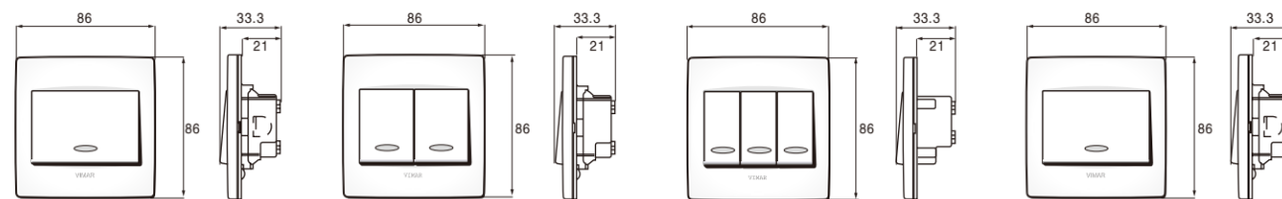
照明装置的系列及特性

指示灯发出的光的颜色	代码	灯的类型	电源电压	功率	照明装置的颜色
白色	10490	白炽灯	12V	0.5W 最大	白色
白色	10491	白炽灯	24V	1W 最大	白色
橙色	10490	白炽灯	12V	0.5W 最大	白色
橙色	10491	白炽灯	24V	1W 最大	白色
红色	10493	氟光灯	250V~	0.5W 最大	红色
绿色	10493.V	荧光灯	250V~	0.5W 最大	绿色
	LED05.R(G,Y)	LED	5V	0.2W	红色(绿色,黄色)
	LED12.R(G,Y)	LED	12V	0.2W	红色(绿色,黄色)
	LED24.R(G,Y)	LED	24V	0.2W	红色(绿色,黄色)

接线图



尺寸(mm)



11701.01
11701.T02

11702.01
11702.T02

11703.01
11703.T02

11705.01
11705.T02

开关

白色 银色
11701 .01 .T02 16AX 250V~ 带荧光显示单联单控开关



11701.01

11701.T02

白色 银色
11702 .01 .T02 16AX 250V~ 带荧光显示双联单控开关



11702.01

11702.T02

白色 银色
11703 .01 .T02 16AX 250V~ 带荧光显示三联单控开关



11703.01

11703.T02

白色 银色
11705 .01 .T02 16AX 250V~ 带荧光显示单联双控开关



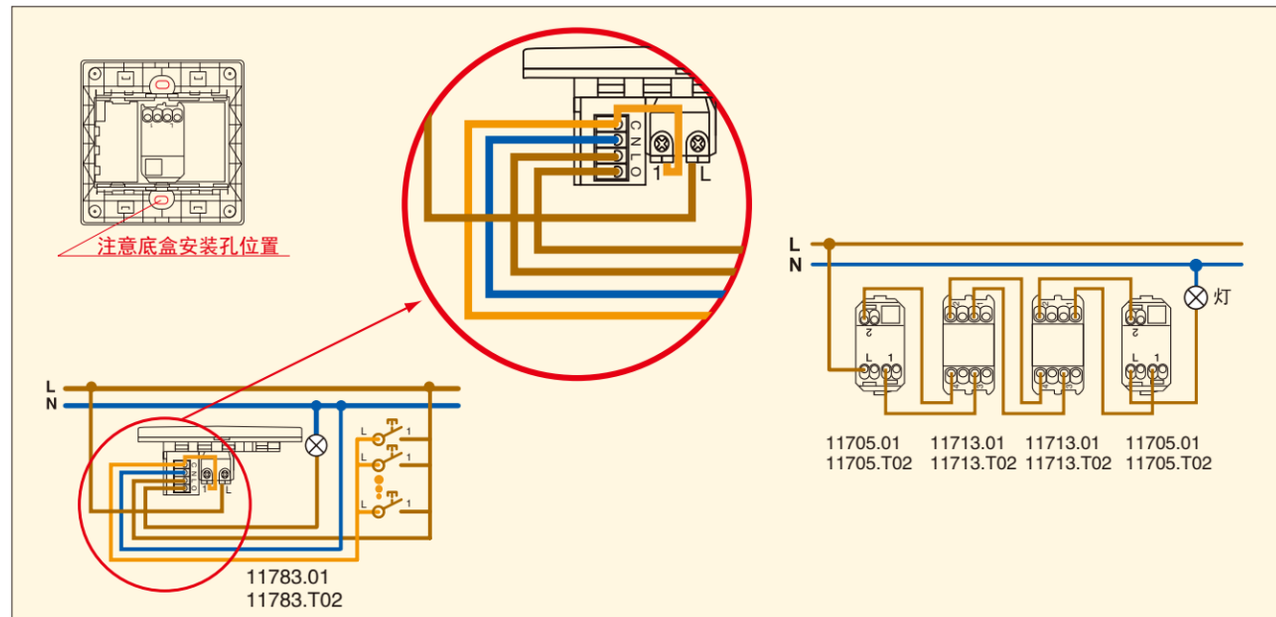
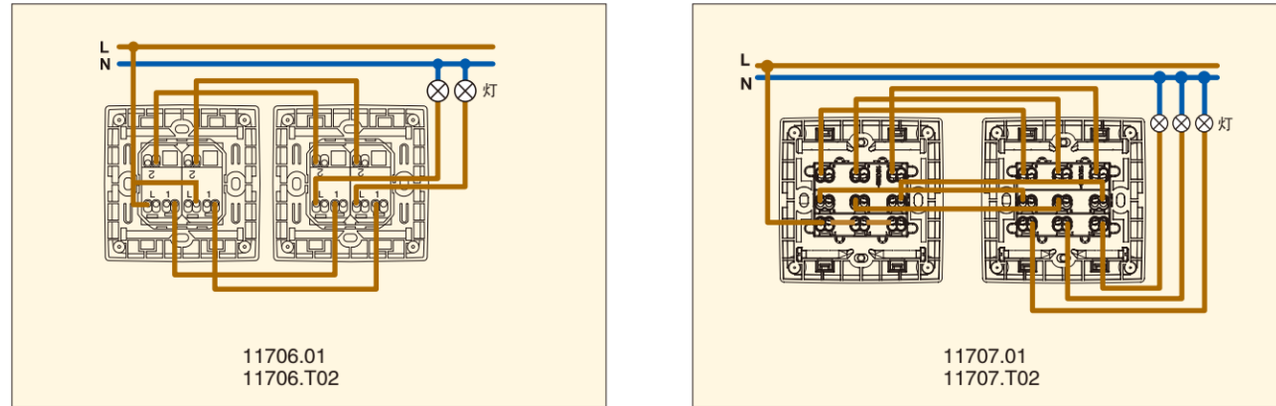
11705.01

11705.T02

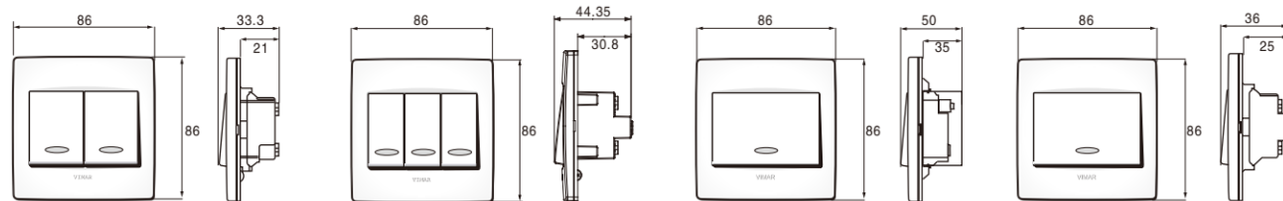
开关

开关

接线图



尺寸(mm)



11706.01
11706.T02

11707.01
11707.T02

11783.01
11783.T02

11713.01
11713.T02

白色 银色
11706 .01 .T02 16AX 250V~ 带荧光显示双联双控开关



11706.01

11706.T02

白色 银色
11707 .01 .T02 16AX 250V~ 带荧光显示三联双控开关



11707.01

11707.T02

白色 银色
11783 .01 .T02 250V~ 500W 电子多控开关



11783.01

11783.T02

■ 注意底盒安装孔位置

库存售完为止

白色 银色
11713 .01 .T02 16AX 250V~ 多控开关



11713.01

11713.T02

开关

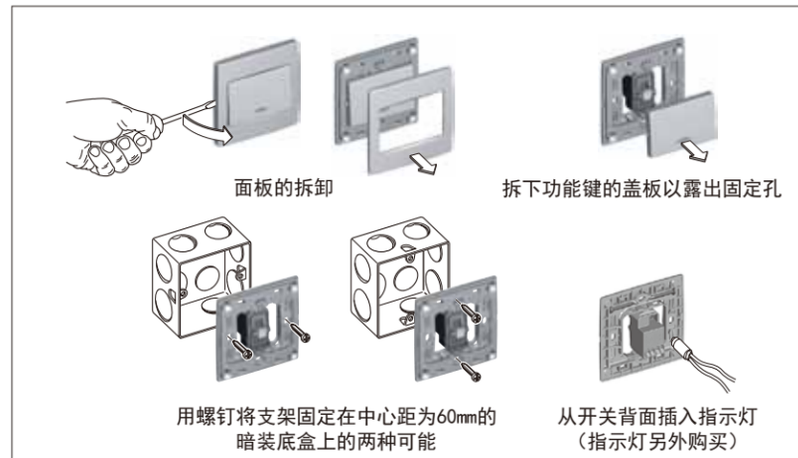
技术特性

应用范围

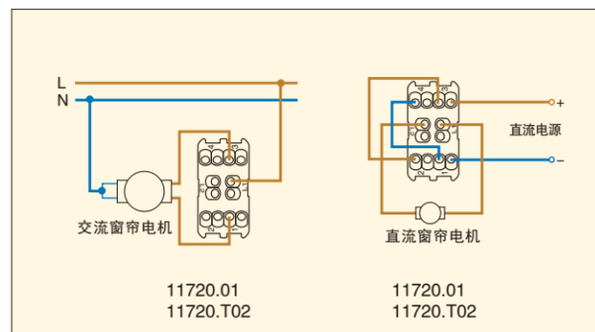
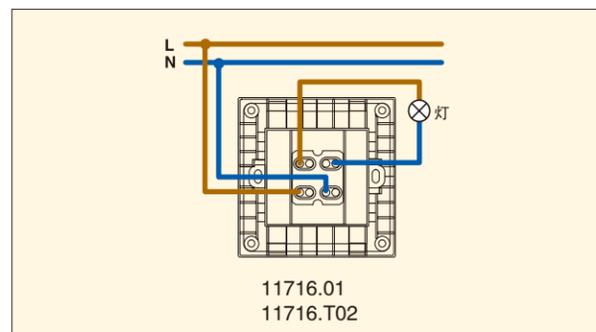
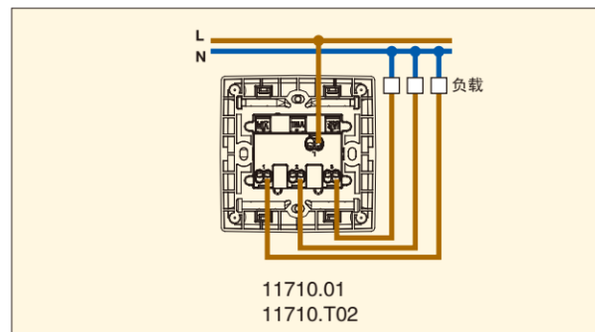
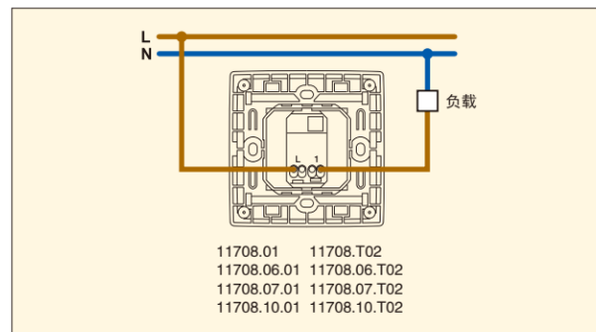
照明电路: 用白炽灯或荧光灯的照明装置。
 专用电路: 电动驱动设备(风扇、通风机、脱排油烟机等)。

技术规范

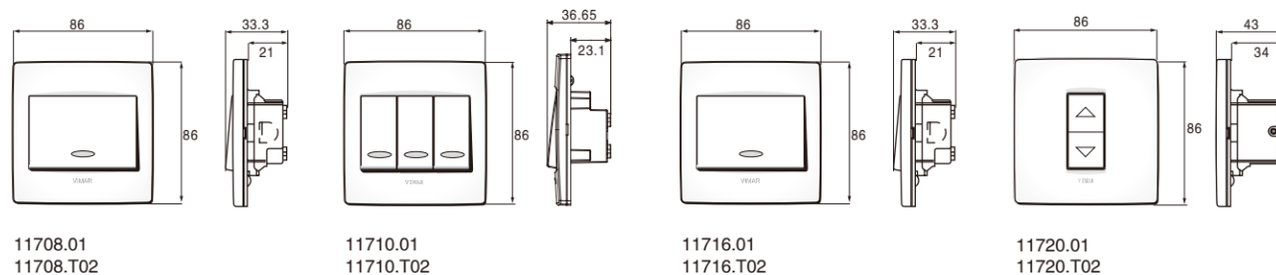
电源电压: 250V~
 额定电流: 见产品说明
 触点开放间隙: >3mm
 绝缘电阻: >5MΩ, 用500Vd.c.测试
 介电强度: >2000V~
 最小电器寿命: 在1.25倍额定电流, 250V~功率因素为0.6的情况下40000次操作。



接线图



尺寸(mm)



11708.01
11708.T02

11710.01
11710.T02

11716.01
11716.T02

11720.01
11720.T02

开关

白色 银色
11708 .01 .T02 10A 250V~ 带荧光显示单联复位开关



11708.01

11708.T02

白色 银色
11708.06 .01 .T02 10A 250V~ 带荧光显示单联复位开关
 门铃图案



11708.06.01

11708.06.T02

白色 银色
11716 .01 .T02 25AX 250V~ 带荧光显示单联双极开关

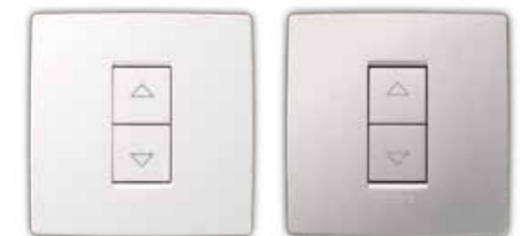


11716.01

11716.T02

库存售完为止

白色 银色
11720 .01 .T02 10AX 250V~ 双向双极窗帘开关,
 带方向箭头, 中位断开



11720.01

11720.T02

开关



11708.07.01

11708.07.T02

	白色	银色	
11708.07	.01	.T02	10A 250V~ 带荧光显示单联复位开关 开锁图案



11708.10.01

11708.10.T02

	白色	银色	
11708.10	.01	.T02	10A 250V~ 带荧光显示单联复位开关 照明图案



11709.01

11709.T02

	白色	银色	
11709	.01	.T02	10A 250V~ 带荧光显示双联复位开关



11710.01

11710.T02

	白色	银色	
11710	.01	.T02	10A 250V~ 带荧光显示三联复位开关

■ 注意底盒安装孔位置

Sockets 插座



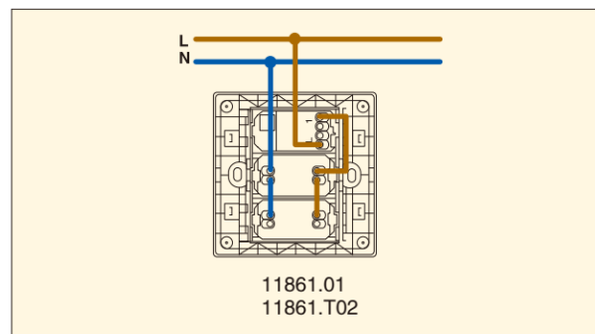
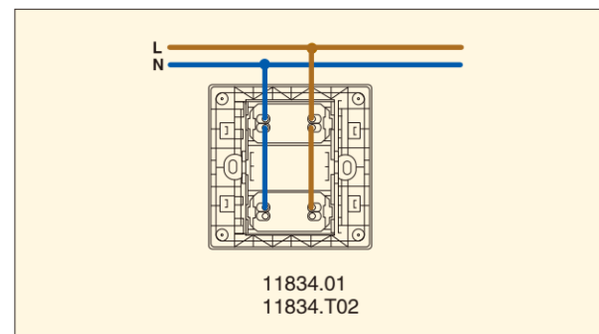
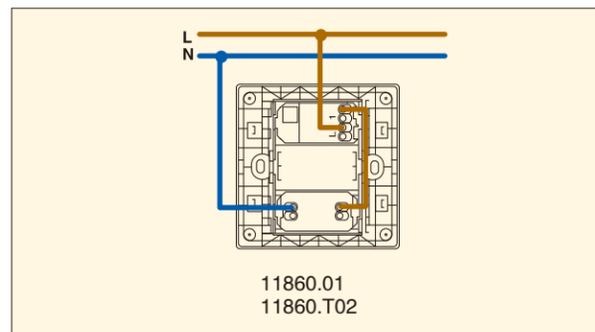
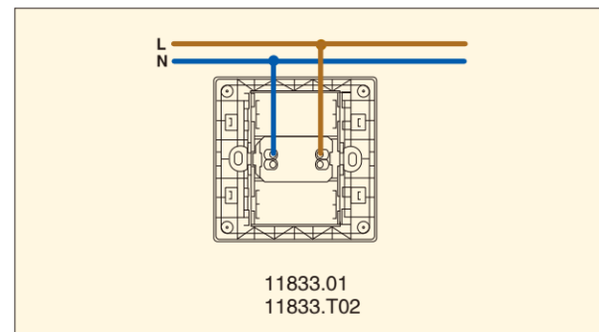
电源插座

技术特性

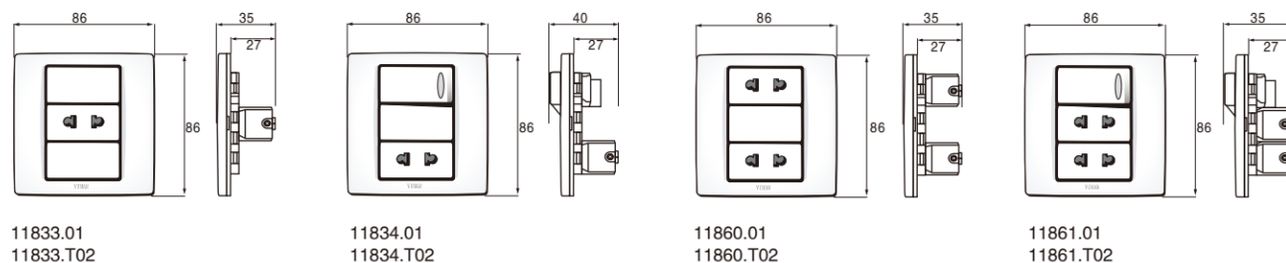
应用范围：
电源插座用于对家用电器设备和照明装置等的供电。
按意大利标准CEI 23-50(即国际电工标准IEC60884-1)制造。
通过CCC中国强制产品认证。

技术规范：
电源电压：250V~
额定电流：10A或16A
安全门：安全门保护等级按意大利标准CEZ23-16
绝缘电阻：>5MΩ,用500Vd.c.测试
介电强度：2000V~
电气寿命：在额定电流和电压，功率因素为cos φ 0.6的情况下
电气寿命 > 5000次(插拔反复为一次)。

接线图

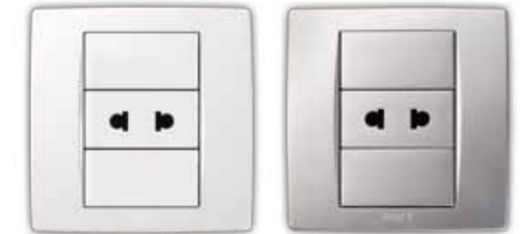


尺寸(mm)



电源插座

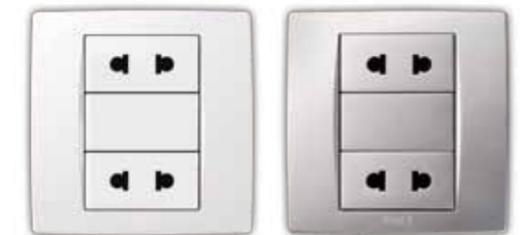
	白色	银色	
11833	.01	.T02	10A 250V~ 带保护门 二极扁圆两用插座



11833.01

11833.T02

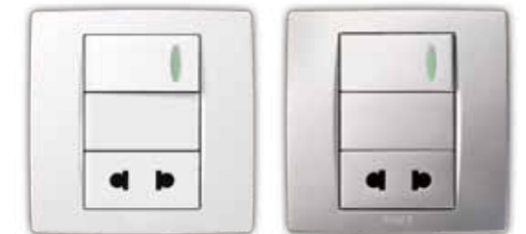
	白色	银色	
11834	.01	.T02	10A 250V~ 带保护门 双联二极扁圆两用插座



11834.01

11834.T02

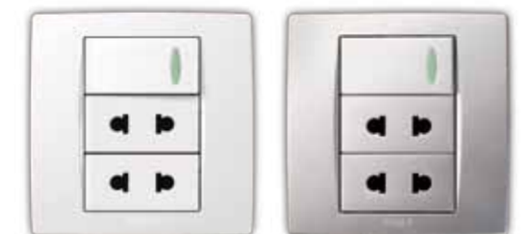
	白色	银色	
11860	.01	.T02	10A 250V~ 带开关带保护门 二极扁圆两用插座



11860.01

11860.T02

	白色	银色	
11861	.01	.T02	10A 250V~ 双联带开关带保护门 二极扁圆两用插座

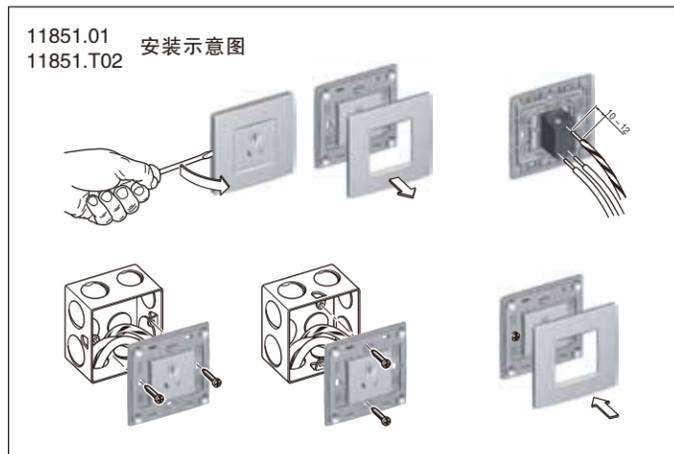


11861.01

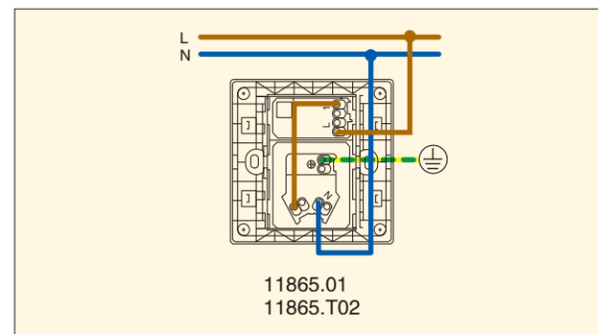
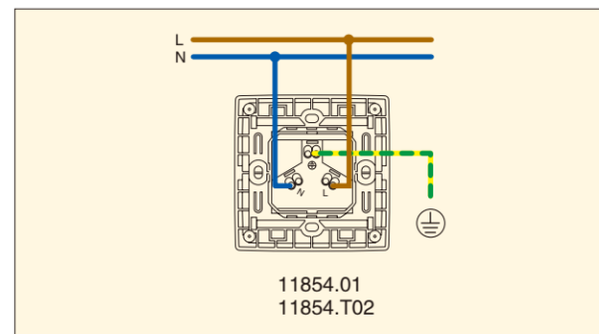
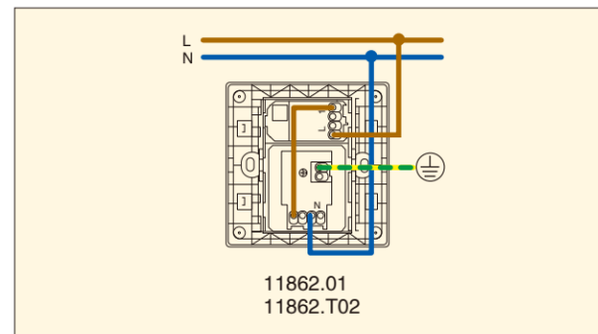
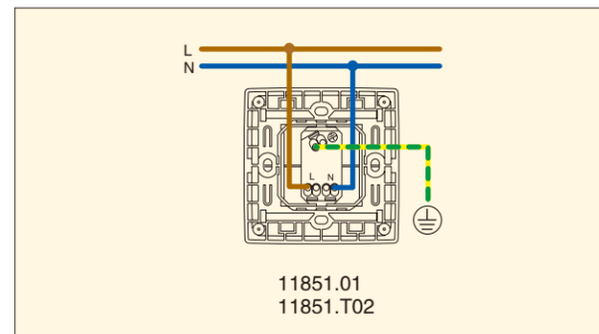
11861.T02

电源插座

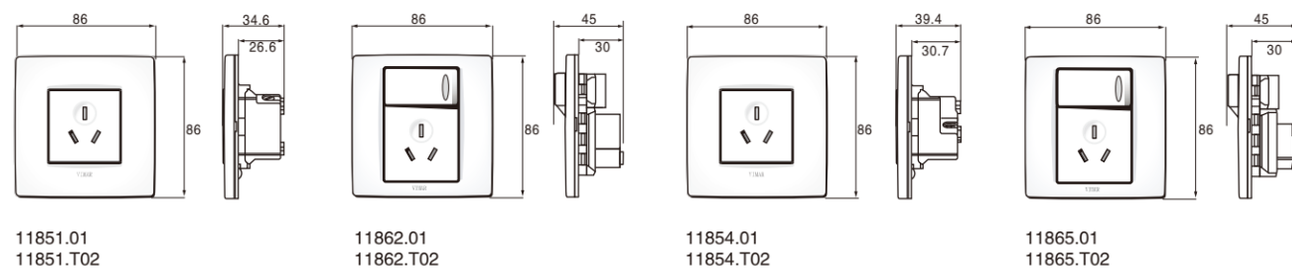
技术特性



接线图



尺寸(mm)



11851.01
11851.T02

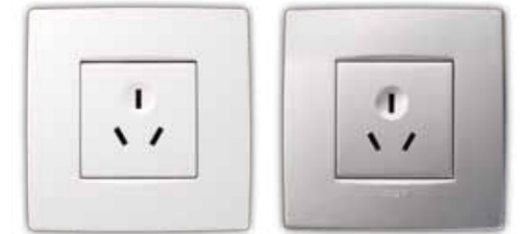
11862.01
11862.T02

11854.01
11854.T02

11865.01
11865.T02

电源插座

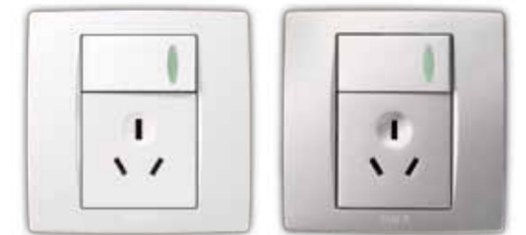
白色 银色
11851 .01 .T02 10A 250V~ 带保护门三极插座



11851.01

11851.T02

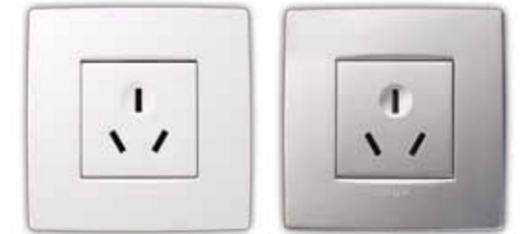
白色 银色
11862 .01 .T02 10A 250V~ 带开关带保护门三极插座



11862.01

11862.T02

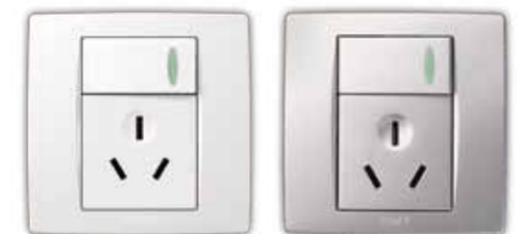
白色 银色
11854 .01 .T02 16A 250V~ 带保护门三极插座



11854.01

11854.T02

白色 银色
11865 .01 .T02 16A 250V~ 带开关带保护门三极插座

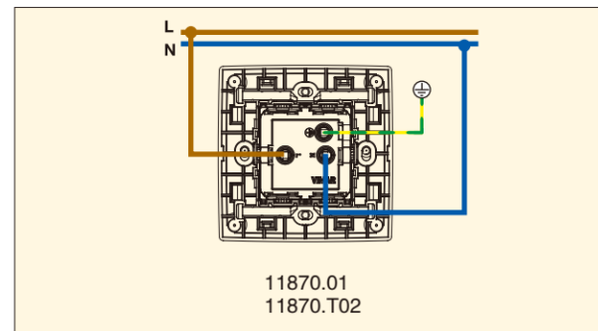
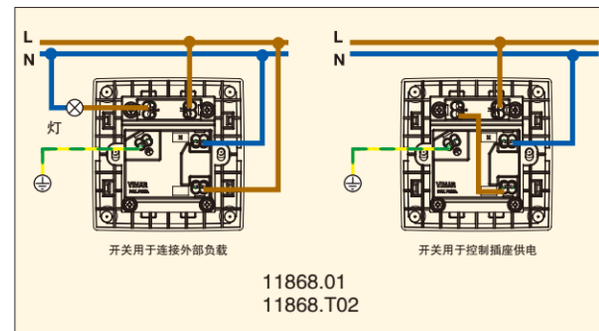
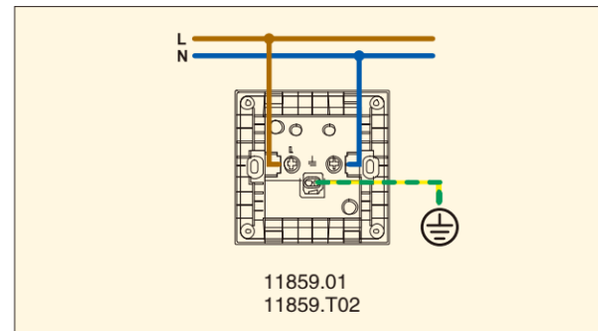
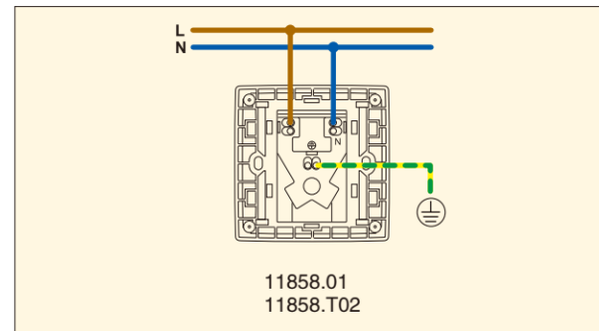


11865.01

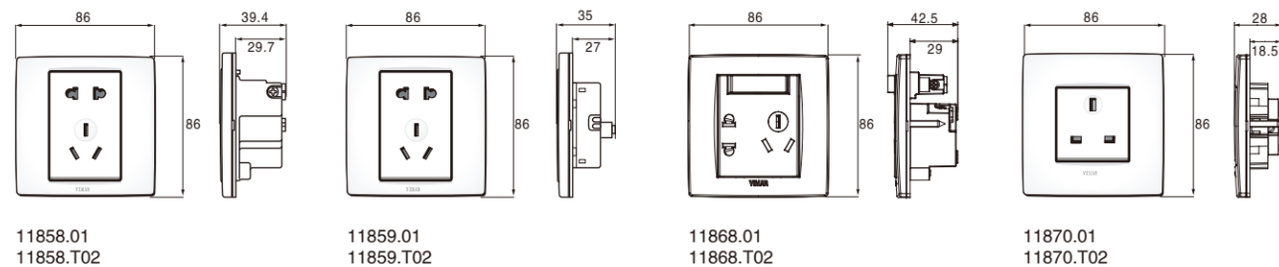
11865.T02

电源插座

接线图

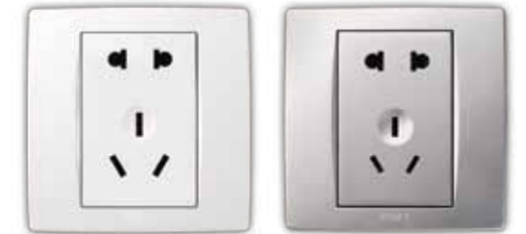


尺寸(mm)



电源插座

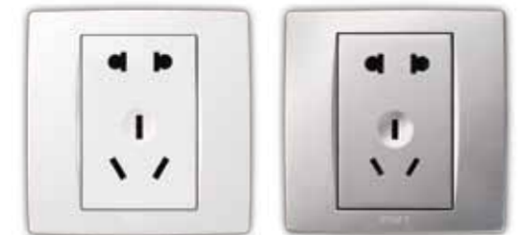
白色 银色
11858 .01 .T02 10A 250V~ 带保护门二、三极插座



11858.01

11858.T02

白色 银色
11859 .01 .T02 10A 250V~ 带保护门薄型二、三极插座

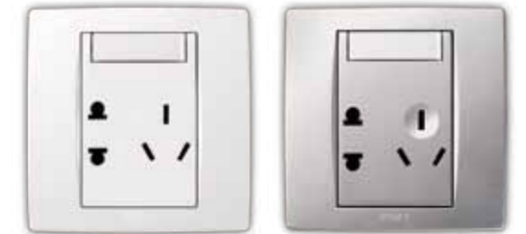


11859.01

11859.T02

库存售完为止

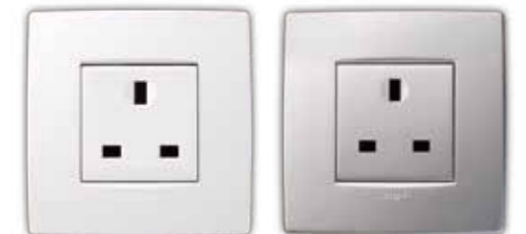
白色 银色
11868 .01 .T02 10A 250V~ 带开关带保护门二、三极插座



11868.01

11868.T02

白色 银色
11870 .01 .T02 13A 250V~ 带保护门方脚插座

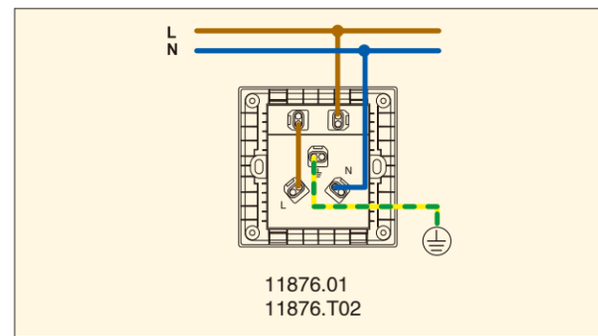
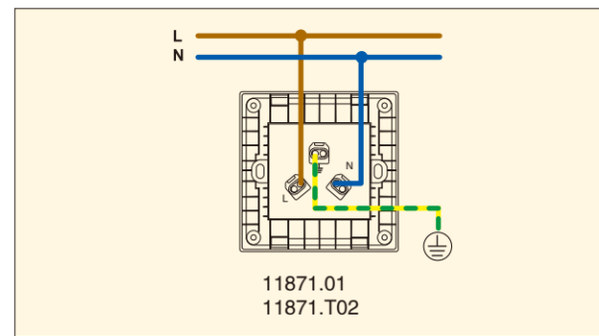
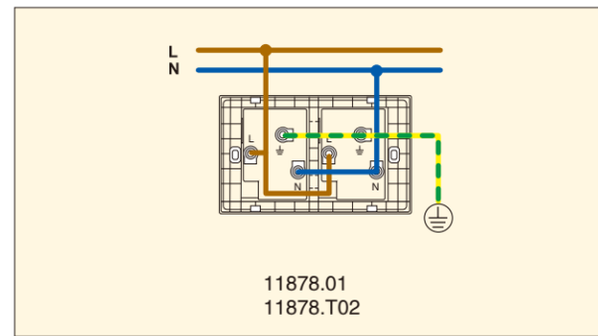
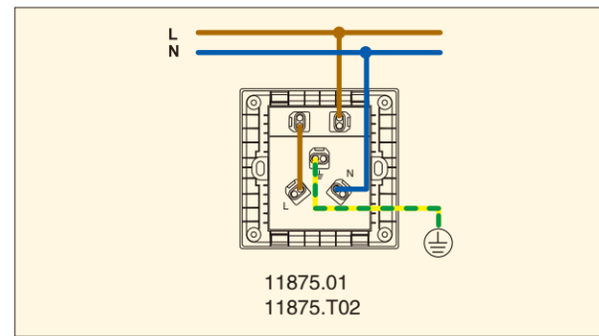


11870.01

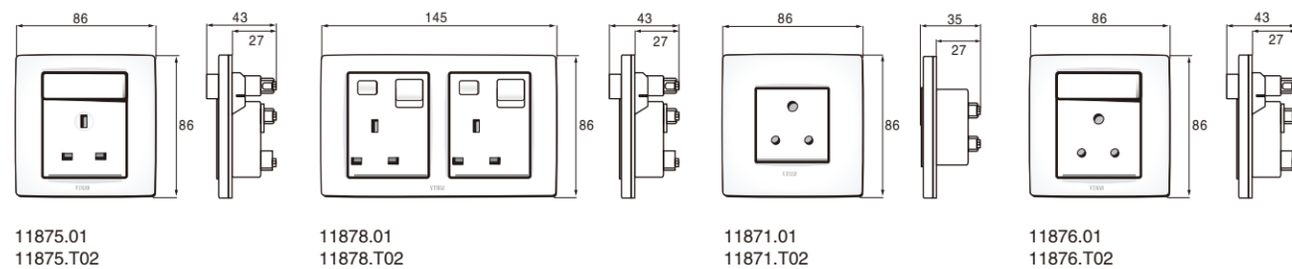
11870.T02

电源插座

接线图

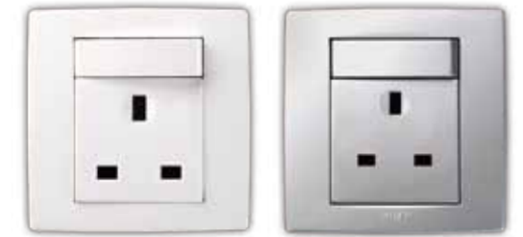


尺寸(mm)



电源插座

	白色	银色	
11875	.01	.T02	13A 250V~ 带开关带保护门 三极方脚插座

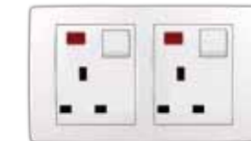


11875.01

11875.T02

库存售完为止

	白色	银色	
11878	.01	.T02	13A 250V~ 双联带开关带保护门 三极方脚插座



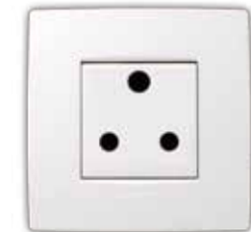
11878.01



11878.T02

库存售完为止

	白色	银色	
11871	.01	.T02	16A 250V~ 带保护门 三极圆脚插座



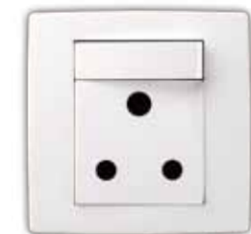
11871.01



11871.T02

库存售完为止

	白色	银色	
11876	.01	.T02	16A 250V~ 带开关带保护门 三极圆脚插座



11876.01



11876.T02

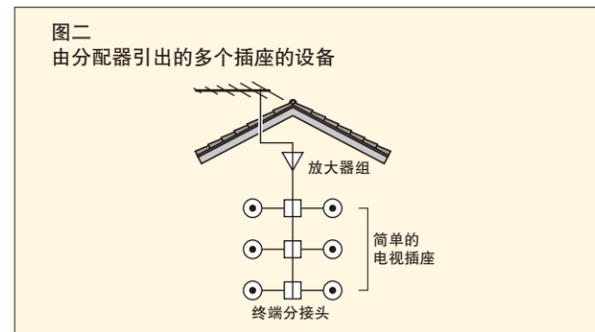
库存售完为止

信号插座

技术特性

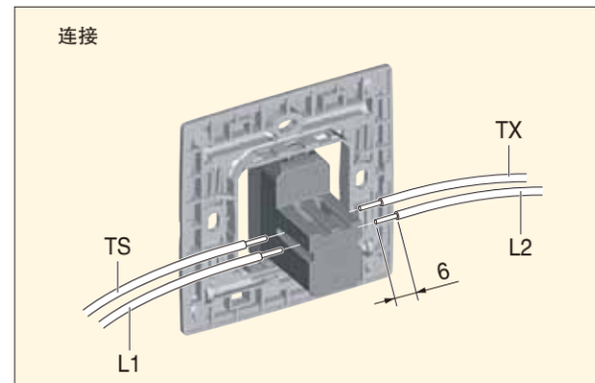
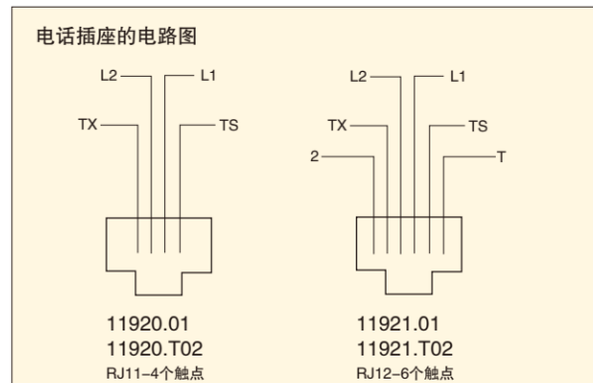
同轴电缆电视插座

采用专用的安装卡圈，便于和同轴电缆线筒捷和安全地连接。
具有宽频电视插座和普通电视插座两种型号。
宽频电视插座带宽为1-1000MHz普通电视插座带宽为40-862MHz。
宽频电视插座也可以用作普通电视插座。
一组串联电容直接连接到内部端子上，从而保护了电视设备，避免来自接收装置的危险电压。（图一和图二）
可直接用在单一设备或从分配器引出的若干个设备。

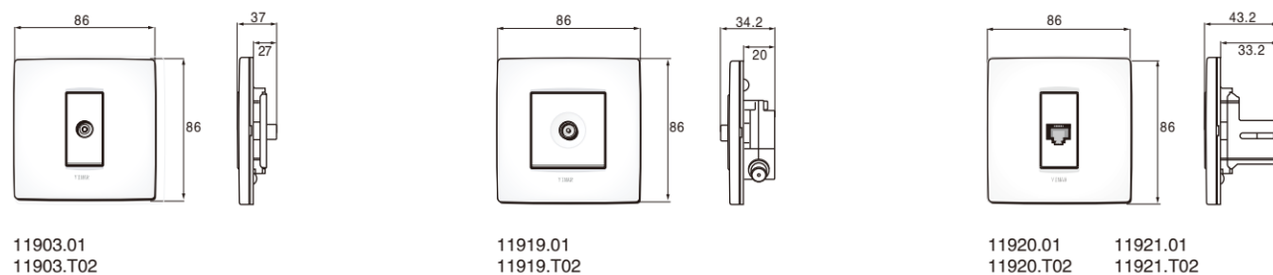


电话插座

螺钉连接端子

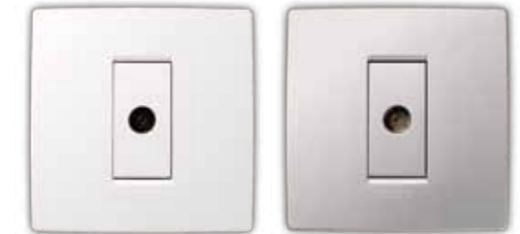


尺寸(mm)



信号插座

白色 银色
11903 .01 .T02 一位普通电视插座



11903.01

11903.T02

白色 银色
11919 .01 .T02 一位宽频电视插座



11919.01

11919.T02

白色 银色
11920 .01 .T02 RJ11 四芯电话插座



11920.01

11920.T02

白色 银色
11921 .01 .T02 RJ12 六芯电话插座



11921.01

11921.T02

信号插座

技术特性

超5类RJ45接头的插座

超5类的性能支持千兆比特的应用。

通过特殊工具进行引线终端的连接。

传输性能: 对于5类的遵从ANSI/TIA/EIA 568A标准, 对于超5类的则遵从ANSI / TIA / EIA 568A的补充规定。

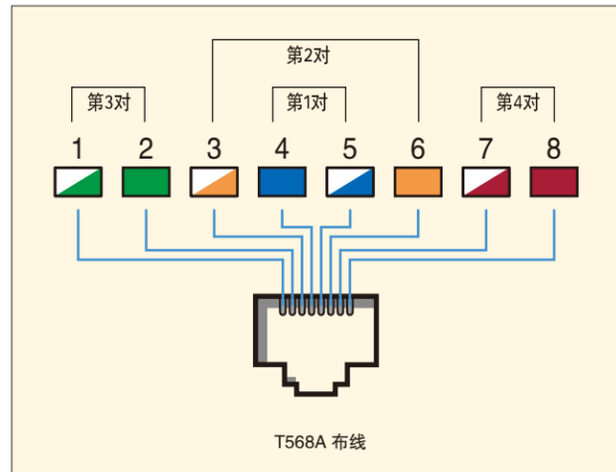
在100 MHz下测得的最小平均数值为:

—衰减: 0.05dB

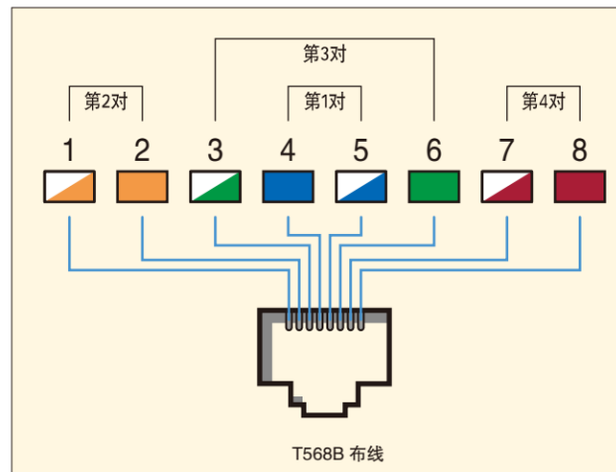
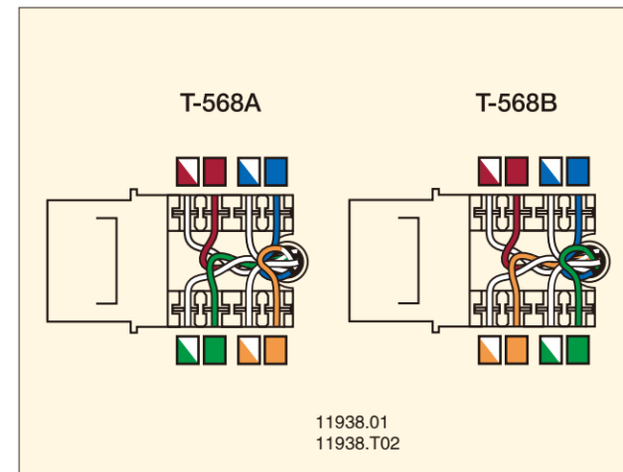
—反射损耗: 32dB

RJ45 UTP接口面板

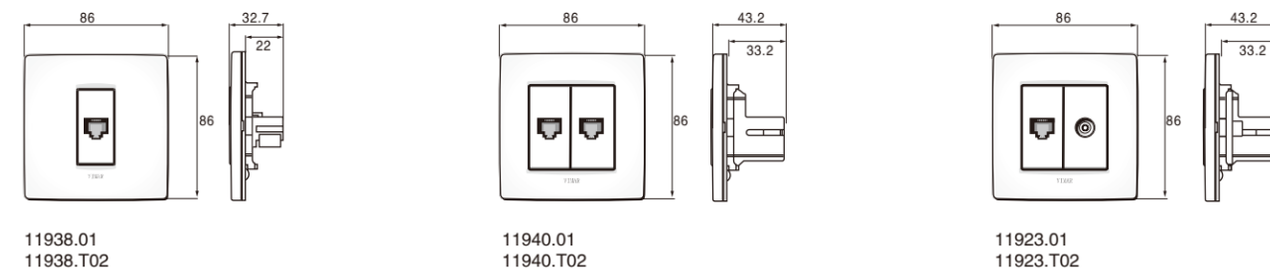
可和Avaya/AMP数据传输接口配合, 使电脑插座和室内其他插座协调配套。



布线代码



尺寸(mm)



信号插座

白色 银色
11922 .01 .T02 RJ11&RJ11 双联四芯电话插座



11922.01

11922.T02

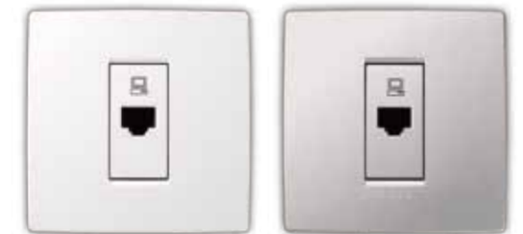
白色 银色
11923 .01 .T02 RJ11四芯电话插座+普通电视插座



11923.01

11923.T02

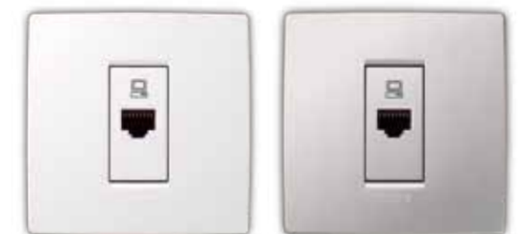
白色 银色
11937 .01 .T02 Avaya/AMP 数据传输接口面板 (不包括数据传输接头)



11937.01

11937.T02

白色 银色
11938 .01 .T02 RJ45 八芯电脑插座



11938.01

11938.T02

信号插座



11940.01

11940.T02

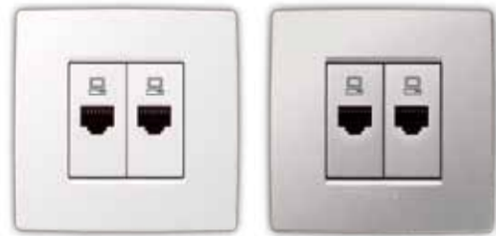
白色 银色
11940 .01 .T02 RJ45&RJ11 八芯电脑及四芯电话插座



11941.01

11941.T02

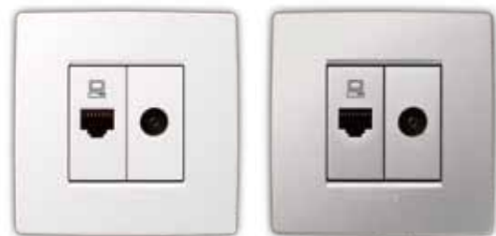
白色 银色
11941 .01 .T02 RJ45&RJ12 八芯电脑及六芯电话插座



11942.01

11942.T02

白色 银色
11942 .01 .T02 RJ45&RJ45 双联八芯电脑插座



11943.01

11943.T02

白色 银色
11943 .01 .T02 RJ45&IEC 八芯电脑及普通电视插座

信号插座



11951.01

11951.T02

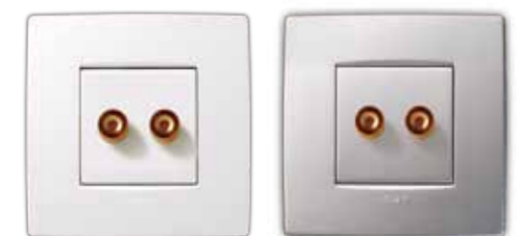
白色 银色
11951 .01 .T02 单联音视频插座



11952.01

11952.T02

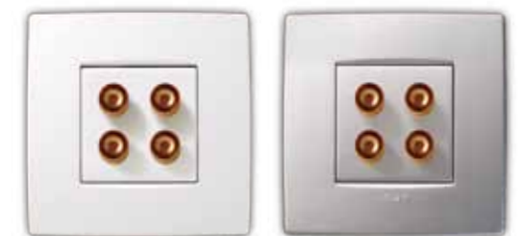
白色 银色
11952 .01 .T02 三联音视频插座



11953.01

11953.T02

白色 银色
11953 .01 .T02 二位音响插座



11954.01

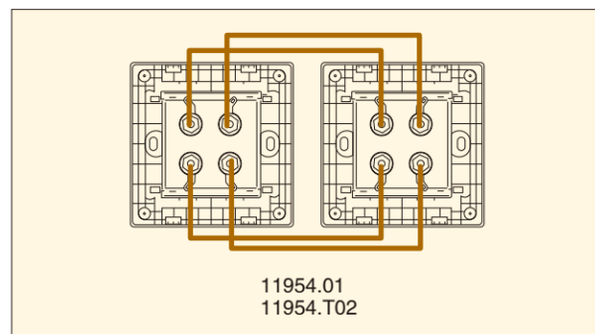
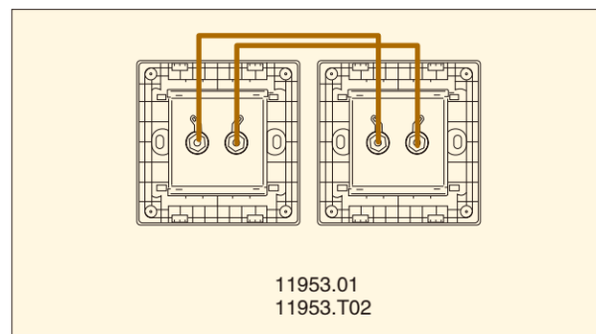
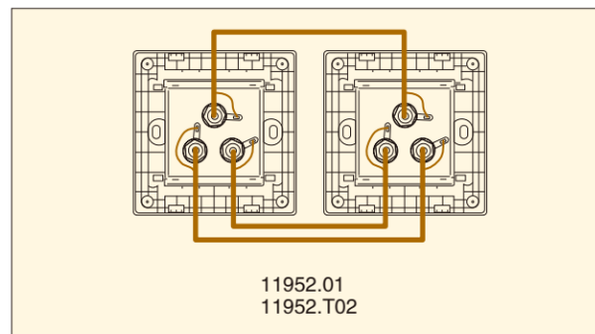
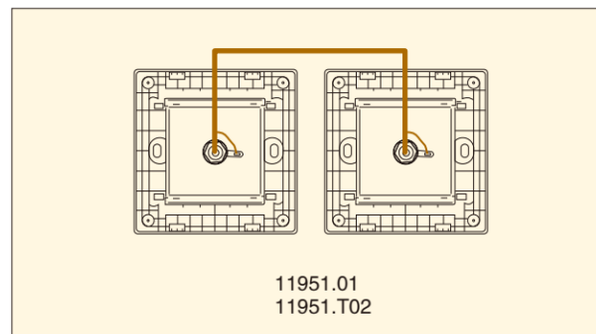
11954.T02

白色 银色
11954 .01 .T02 四位音响插座

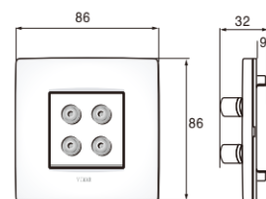
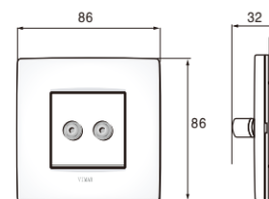
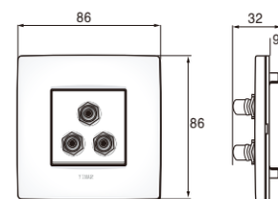
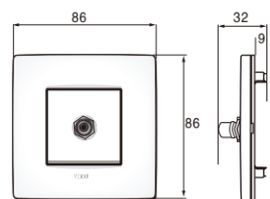
Hotel Series

酒店系列

接线图



尺寸(mm)



11951.01
11951.T02

11952.01
11952.T02

11953.01
11953.T02

11954.01
11954.T02



酒店系列

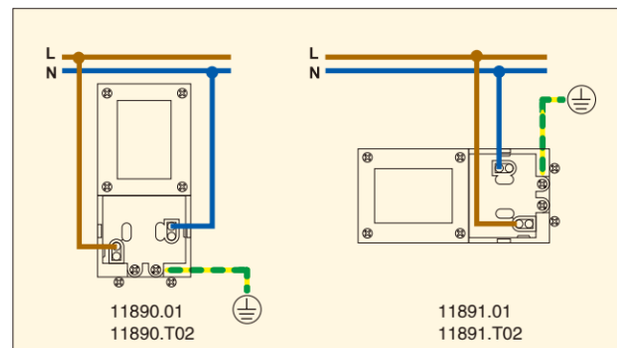
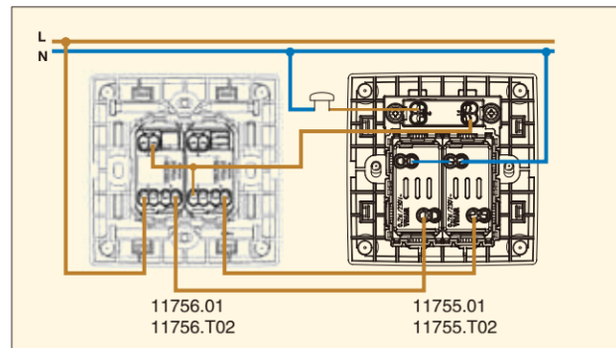
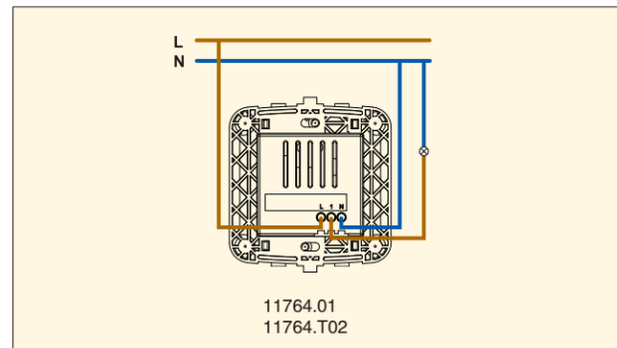
技术特性

11764.01
11764.T02
16AX 250V~ 带指示灯、带延时节能开关。
本产品是一种智能化节能电子延时开关，插入卡后开始供电，取出卡后经过约30秒延时，开关断开。可广泛用于机关、宾馆、酒店及家庭等场合。

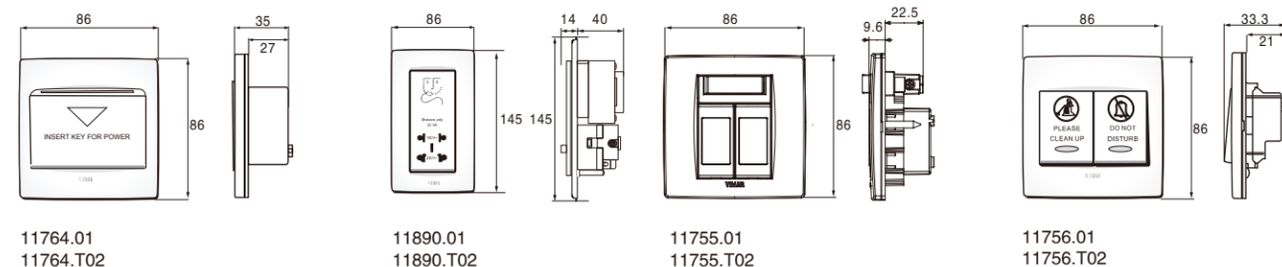
可控制的负载
电阻性负载：16A，或白炽灯：1000W，或荧光灯：200W
或节能灯：60W，或电子变压器：500W，或铁芯变压器：1000W
或马达负载：Cos φ0.6:3A
如上述负载混合使用，请向销售服务部门咨询。

11890.01 / 11891.01
11890.T02 / 11891.T02
110V~/240V~ 刮须插座
本产品为电动刮须刀专用插座。通过安全隔离变压器输出两种不同的电压(110V~和240V~)供用户选择。可采用扁圆通用插座。对功率大于20W的用电器将保护性切断供电电源。

接线图



尺寸(mm)

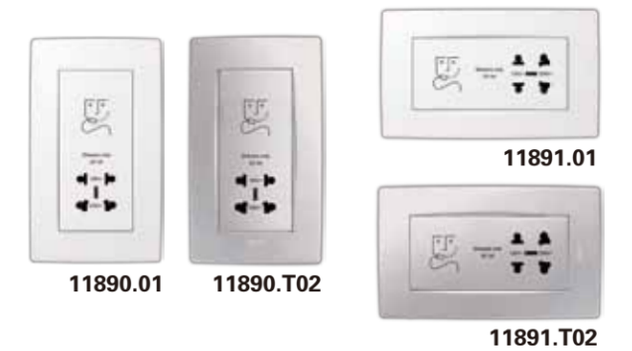


酒店系列

		白色	银色		
11763	.01 .T02			低压带指示灯、带延时节能开关	
11764	.01 .T02			16AX 250V~ 带指示灯、带延时节能开关	



		白色	银色		
11890	.01 .T02			110V~/240V~ 刮须插座	
11891	.01 .T02			110V~/240V~ 刮须插座(横装)	



		白色	银色		
11755	.01 .T02			门铃按钮及“请勿打扰”,“请即清理”指示灯(安装在室外)	



		白色	银色		
11756	.01 .T02			16AX 250V~ “请勿打扰”,“请即清理”控制开关(安装在室内)	



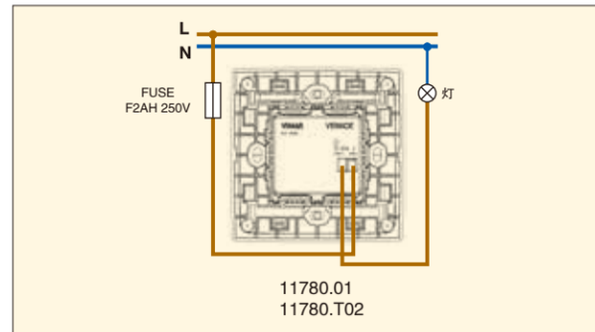
酒店系列

技术特性

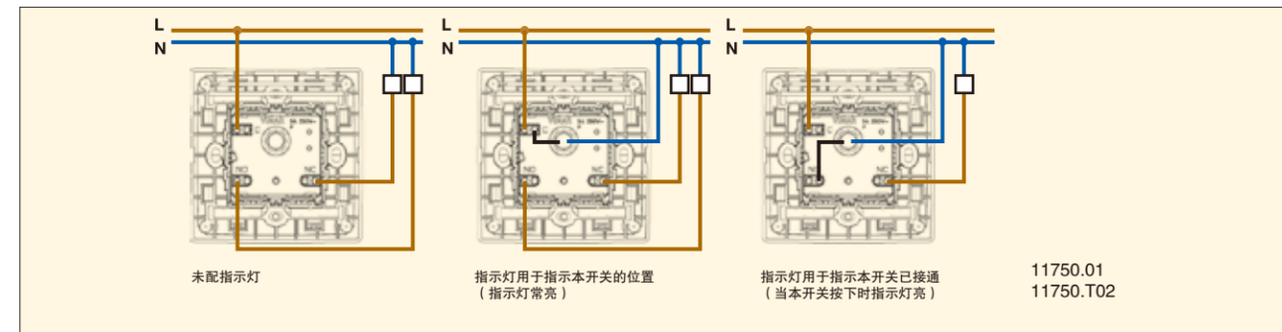
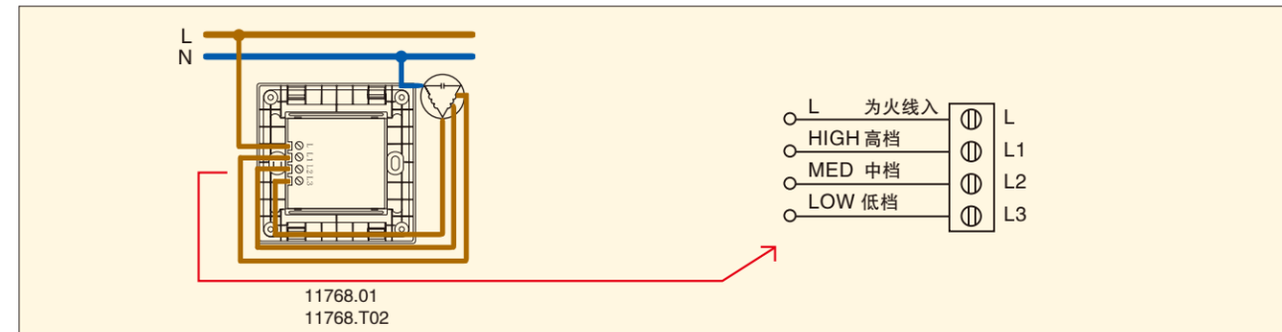
11768.01
11768.T02
风机盘管开关
L为火线进, L1为高档(HIGH), L2为中档(MED), L3为低档(LOW), 严禁反接。

11780.01
11780.T02
声光控开关
工作光照度: 7 ± 2 勒克斯, 声控灵敏度 ≥ 70 分贝, 延时时间: 35 ± 10 秒。
适用负载: 白炽灯

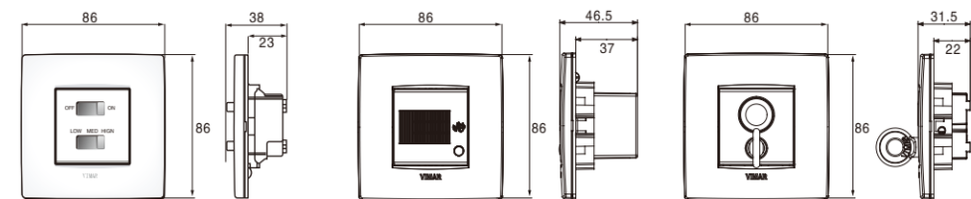
11750.01
11750.T02
3A 250V~ 应急开关
用于紧急呼叫。开关按下后锁定, 用钥匙才能开锁恢复。



接线图



尺寸(mm)



11768.01
11768.T02

11780.01
11780.T02

11750.01
11750.T02

酒店系列

白色 银色
11768 .01 .T02 6.5AX 250V~ 风机盘管开关



11768.01

11768.T02

库存售完为止

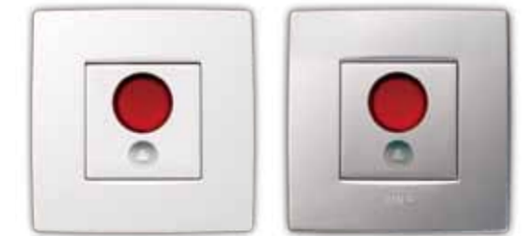
白色 银色
11780 .01 .T02 25~100W 220V~ 50Hz 声光控开关



11780.01

11780.T02

白色 银色
11750 .01 .T02 3A 250V~ 应急开关



11750.01

11750.T02

其它

技术特性

11782.01
11782.T02
250V~ 100W 红外感应开关
工作光照度1~9勒克斯,作用距离≤6米,感应角度90度,
延时时间40~70秒。可用于控制100W以内白炽灯。

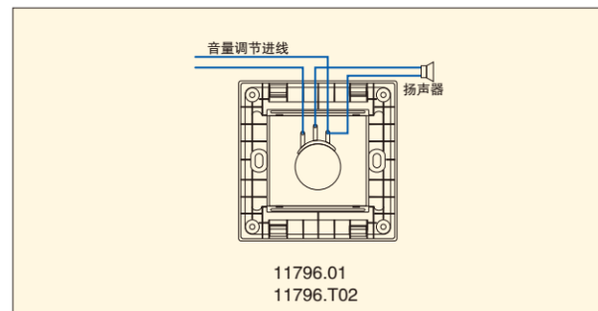
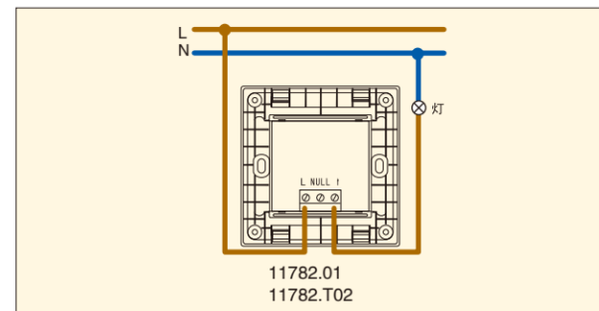
11796.01
11796.T02
3W 4.7kΩ 音量调节开关
用于调节3W扬声器音量,电位计阻值为4.7kΩ。

符号与标识:

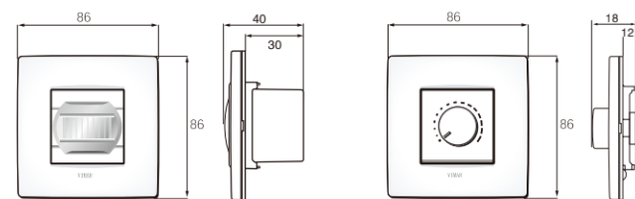
在本系列产品的功能件或边框上可用激光刻蚀或丝网印刷的方法制作各种符号、文字与标识。以上表中所列出的标准符号、文字和相应代码可供选择。也可按用户要求定制特殊的符号、文字与标识。

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	51
										apre
52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	22
come in	bathroom	cellar	close	outside	garage	general	garden	back	light	OFF
223	224	225	226	227	28	229	230	231	232	33
ON	storeroom	stairs	attic	terrace	alarm	do not disturb				
34	235	236	237	238	49	50				

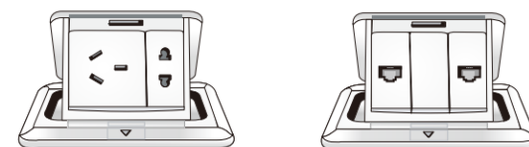
接线图



尺寸(mm)



地面插座底盒尺寸:
100(长)x100(宽)x60(高)



11782.01
11782.T02

11796.01
11796.T02

11980

11981
11982
11983

其它

白色 银色
11782 .01 .T02 250V~ 100W 红外感应开关



11782.01

11782.T02

白色 银色
11796 .01 .T02 3W 4.7kΩ 音量调节开关



11796.01

11796.T02

11980 地面二、三极插座

11981 地面RJ11+RJ11 双电话插座



11980

11981

11982 地面RJ11+RJ45 电话+电脑插座

11983 地面RJ45+RJ45 双电脑插座



11982

11983

其它

技术特性

11786.01 11787.01
11786.T02 11787.T02

调光器

通过旋转电位计来进行调节。当调光器调到最小时，电流为零，电路处于电子关断状态。可用于白炽灯和卤素灯的调光，通过带铁芯的50Hz变压器可对12V~低压卤素灯进行调光。

11781.01

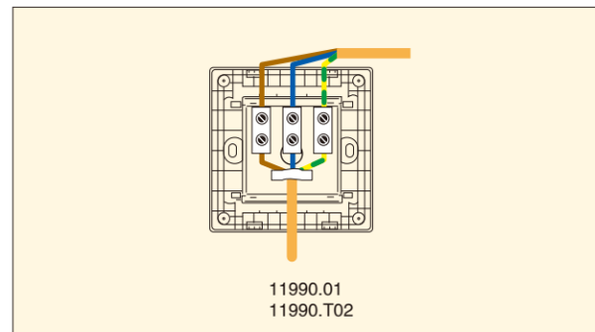
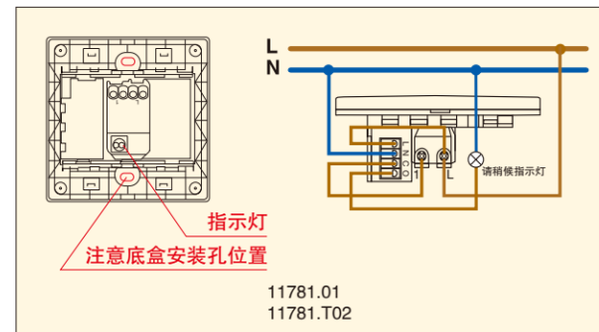
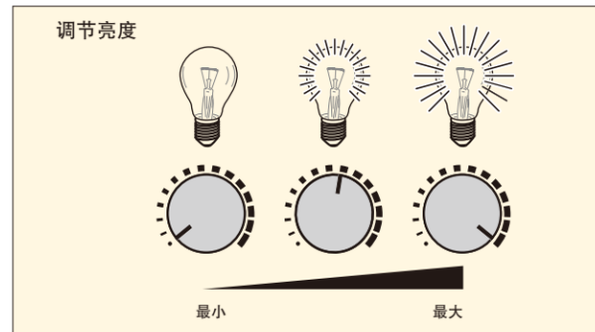
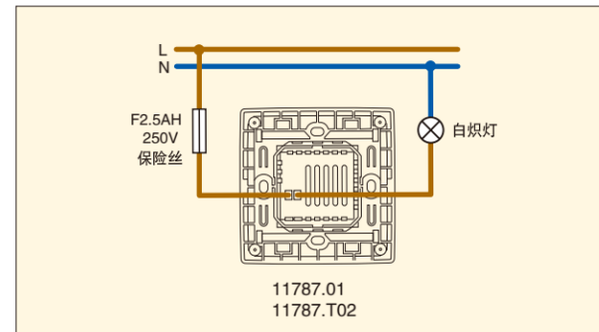
11781.T02

100W 250V~ 延时开关

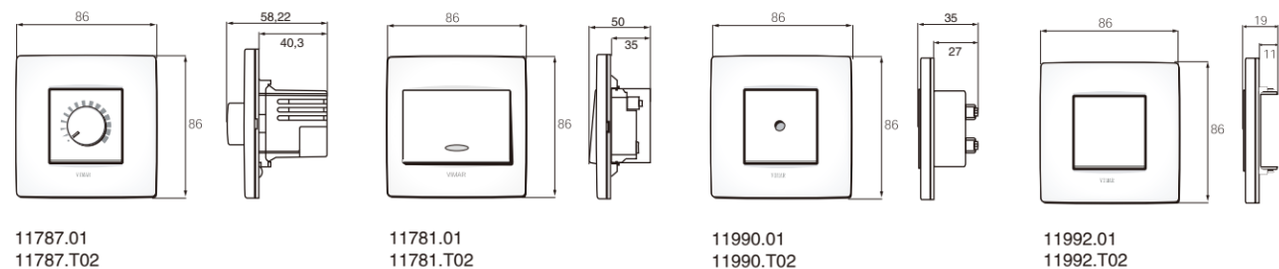
延时时间出厂设定为10分钟，用户不可调，在10分钟内信号灯处于间歇通断状态。

负载：50mA 250V~ 信号灯

接线图



尺寸(mm)



其它

白色 银色
11787 .01 .T02 220V~ 40W~900W 调光器



11787.01

11787.T02

白色 银色
11781 .01 .T02 100W 250V~ 延时开关



11781.01

11781.T02

■ 注意底盒安装孔位置

库存售完为止

白色 银色
11990 .01 .T02 出线座



11990.01

11990.T02

白色 银色
11992 .01 .T02 空白面板



11992.01

11992.T02

其它

彩色面板



11994.01

11994.T02

	白色	银色	
11994	.01	.T02	开关防溅面盖

库存售完为止



11995.01

11995.T02

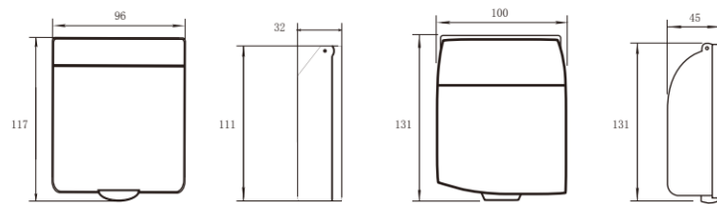
	白色	银色	
11995	.01	.T02	插座防溅面盖



P11995

	白色	银色	
P11995	.01	.T02	开关/插座透明防溅面盖

尺寸(mm)



11994.01
11994.T02

11995.01
11995.T02

产品颜色:



.01
白色



.T02
银色



.C22
香槟金



.G24
玫瑰金