

# C-METRO PRICE LIST

## 都会系列开关插座价目表

卓越点亮生活



AEEMA Award 2002 in Australia  
澳大利亚AEEMA产品大奖，2002

施耐德电气是  CLIPSAL 奇胜  Merlin Gerin 梅兰日兰  merten 莫顿  
的品牌所有者和生产商

**Schneider**  
Electric



## C-METRO 都会系列

CLIPSAL奇胜 neo C-METRO都会系列开关插座，其概念源自荣获2002年澳洲AEEMA(Australian Electrical & Electronic Manufacturer Association)产品设计大奖的NEO智慧开关，并开创横式按板设计新潮流。除了传统的荧光指示灯外，更首度将崭新的LED指示灯技术应用于充满时代感的银灰和凝白开关上，既耐用节能，又柔和俊酷。创新的意念，精巧的细节安排，将“设计与功能”的理念完美融合，尽显时尚都会格调。

- 特大横式按板设计，源自专利注册的NEO智能开关
- 除荧光指示外，亦可选择LED指示灯
- 首度应用内置LED指示灯
- 耗电量低，稳定性高又耐用
- 光度特别柔和，营造微妙的和谐视觉
- 突破指示灯“升温定律”
- 独特的白色LED指示灯和谐地融入白色的光哑面板之间

E3000 SYSTEM

产品编号

摘要

## 带LED指示开关

E3031H1(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板单联单控开关(灰+银)

E3031H1(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板单联单控开关(白+白)

E3031H2(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板单联双控开关(灰+银)

E3031H2(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板单联双控开关(白+白)

E3032H1(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板双联单控开关(灰+银)

E3032H1(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板双联单控开关(白+白)

E3032H2(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板双联双控开关(灰+银)

E3032H2(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板双联双控开关(白+白)

E3033H1(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板三联单控开关(灰+银)

E3033H1(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板三联单控开关(白+白)

E3033H2(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板三联双控开关(灰+银)

E3033H2(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板三联双控开关(白+白)

E3034H1(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板四联单控开关(灰+银)

E3034H1(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板四联单控开关(白+白)

E3034H2(EBGS) 10A 250V带LED指示横式大按板四联双控开关(灰+银)

E3034H2(EWWW) 10A 250V带LED指示横式大按板四联双控开关(白+白)

E3031V1(EBGS) 10A 250V带LED指示竖式按板单联单控开关(灰+银)

E3031V1(EWWW) 10A 250V带LED指示竖式按板单联单控开关(白+白)

E3031V2(EBGS) 10A 250V带LED指示竖式按板单联双控开关(灰+银)

E3031V2(EWWW) 10A 250V带LED指示竖式按板单联双控开关(白+白)

E3032V1(EBGS) 10A 250V带LED指示竖式按板双联单控开关(灰+银)

E3032V1(EWWW) 10A 250V带LED指示竖式按板双联单控开关(白+白)

E3032V2(EBGS) 10A 250V带LED指示竖式按板双联双控开关(灰+银)

E3032V2(EWWW) 10A 250V带LED指示竖式按板双联双控开关(白+白)

E3033V1(EBGS) 10A 250V带LED指示竖式按板三联单控开关(灰+银)

E3033V1(EWWW) 10A 250V带LED指示竖式按板三联单控开关(白+白)

E3033V2(EBGS) 10A 250V带LED指示竖式按板三联双控开关(灰+银)

E3033V2(EWWW) 10A 250V带LED指示竖式按板三联双控开关(白+白)



E3031H1(EBGS)  
E3031H2(EBGS)

E3031H1(EWWW)  
E3031H2(EWWW)



E3032H1(EBGS)  
E3032H2(EBGS)

E3032H1(EWWW)  
E3032H2(EWWW)



E3033H1(EBGS)  
E3033H2(EBGS)

E3033H1(EWWW)  
E3033H2(EWWW)



E3034H1(EBGS)  
E3034H2(EBGS)

E3034H1(EWWW)  
E3034H2(EWWW)



E3031V1(EBGS)  
E3031V2(EBGS)

E3031V1(EWWW)  
E3031V2(EWWW)



E3032V1(EBGS)  
E3032V2(EBGS)

E3032V1(EWWW)  
E3032V2(EWWW)



E3033V1(EBGS)  
E3033V2(EBGS)

E3033V1(EWWW)  
E3033V2(EWWW)

产品编号

摘要

### 带荧光指示开关



E3031H1(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板单联单控开关(灰+银)
E3031H1(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板单联单控开关(白+白)
E3031H2(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板单联双控开关(灰+银)
E3031H2(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板单联双控开关(白+白)
E3032H1(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板双联单控开关(灰+银)
E3032H1(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板双联单控开关(白+白)
E3032H2(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板双联双控开关(灰+银)
E3032H2(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板双联双控开关(白+白)
E3033H1(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板三联单控开关(灰+银)
E3033H1(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板三联单控开关(白+白)
E3033H2(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板三联双控开关(灰+银)
E3033H2(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板三联双控开关(白+白)
E3034H1(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板四联单控开关(灰+银)
E3034H1(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板四联单控开关(白+白)
E3034H2(FGGS)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板四联双控开关(灰+银)
E3034H2(FWWW)	10A 250V带绿荧光指示横式大按板四联双控开关(白+白)
E3031V1(FGGS)	10A 250V带荧光指示竖式按板单联单控开关(灰+银)
E3031V1(FWWW)	10A 250V带荧光指示竖式按板单联单控开关(白+白)
E3031V2(FGGS)	10A 250V带荧光指示竖式按板单联双控开关(灰+银)
E3031V2(FWWW)	10A 250V带荧光指示竖式按板单联双控开关(白+白)
E3032V1(FGGS)	10A 250V带荧光指示竖式按板双联单控开关(灰+银)
E3032V1(FWWW)	10A 250V带荧光指示竖式按板双联单控开关(白+白)
E3032V2(FGGS)	10A 250V带荧光指示竖式按板双联双控开关(灰+银)
E3032V2(FWWW)	10A 250V带荧光指示竖式按板双联双控开关(白+白)
E3033V1(FGGS)	10A 250V带荧光指示竖式按板三联单控开关(灰+银)
E3033V1(FWWW)	10A 250V带荧光指示竖式按板三联单控开关(白+白)
E3033V2(FGGS)	10A 250V带荧光指示竖式按板三联双控开关(灰+银)
E3033V2(FWWW)	10A 250V带荧光指示竖式按板三联双控开关(白+白)

产品编号

摘要

## 调光开关

E3031HD(EBGS) 600W 250V带LED指示单联调光开关(灰+银)

E3031HD(EWWW) 600W 250V带LED指示单联调光开关(白+白)

E3032HD(EBGS) 400W 250V带LED指示双联调光开关(灰+银)

E3032HD(EWWW) 400W 250V带LED指示双联调光开关(白+白)

## 门铃开关

E3031VBP(GS) 4A 250V横式大按板门铃开关(灰+银)

E3031VBP(WW) 4A 250V横式大按板门铃开关(白+白)

E3031VBP(GS) 4A 250V竖式按板门铃开关(灰+银)

E3031VBP(WW) 4A 250V竖式按板门铃开关(白+白)



E3031HD(EBGS)

E3031HD(EWWW)



E3032HD(EBGS)

E3032HD(EWWW)



E3031HBP(GS)

E3031HBP(WW)



E3031VBP(GS)

E3031VBP(WW)

产品编号	摘要
<b>自复位开关</b>	
E3031V1PR(FGGS)	带荧光指示单联立式自复位开关(灰+银)
E3031V1PR(FWWW)	带荧光指示单联立式自复位开关(白色)
E3032V1PR(FGGS)	带荧光指示双联立式自复位开关(灰+银)
E3032V1PR(FWWW)	带荧光指示双联立式自复位开关(白色)
E3033V1PR(FGGS)	带荧光指示三联立式自复位开关(灰+银)
E3033V1PR(FWWW)	带荧光指示三联立式自复位开关(白色)
E3031H1PR(FGGS)	带荧光指示单联横式自复位开关(灰+银)
E3031H1PR(FWWW)	带荧光指示单联横式自复位开关(白色)
E3032H1PR(FGGS)	带荧光指示双联横式自复位开关(灰+银)
E3032H1PR(FWWW)	带荧光指示双联横式自复位开关(白色)
E3033H1PR(FGGS)	带荧光指示三联横式自复位开关(灰+银)
E3033H1PR(FWWW)	带荧光指示三联横式自复位开关(白色)
E3031V1PR(GS)	单联立式自复位开关(灰+银)
E3031V1PR(WW)	单联立式自复位开关(白色)
E3032V1PR(GS)	双联立式自复位开关(灰+银)
E3032V1PR(WW)	双联立式自复位开关(白色)
E3033V1PR(GS)	三联立式自复位开关(灰+银)
E3033V1PR(WW)	三联立式自复位开关(白色)
E3031H1PR(GS)	单联横式自复位开关(灰+银)
E3031H1PR(WW)	单联横式自复位开关(白色)
E3032H1PR(GS)	双联横式自复位开关(灰+银)
E3032H1PR(WW)	双联横式自复位开关(白色)
E3033H1PR(GS)	三联横式自复位开关(灰+银)
E3033H1PR(WW)	三联横式自复位开关(白色)

产品编号

摘要

## 插座

E3426US(GS)	10A 250V二极扁圆脚插座(灰+银)
E3426US(WW)	10A 250V二极扁圆脚插座(白+白)
E3015US(GS)	10A 250V带开关二极扁圆脚插座(灰+银)
E3015US(WW)	10A 250V带开关二极扁圆脚插座(白+白)
E3426CS(GS)	10A 250V三极扁脚插座(灰+银)
E3426CS(WW)	10A 250V三极扁脚插座(白+白)
E3015CS(GS)	10A 250V带开关三极扁脚插座(灰+银)
E3015CS(WW)	10A 250V带开关三极扁脚插座(白+白)



E3426US(GS)

E3426US(WW)



E3015US(GS)

E3015US(WW)



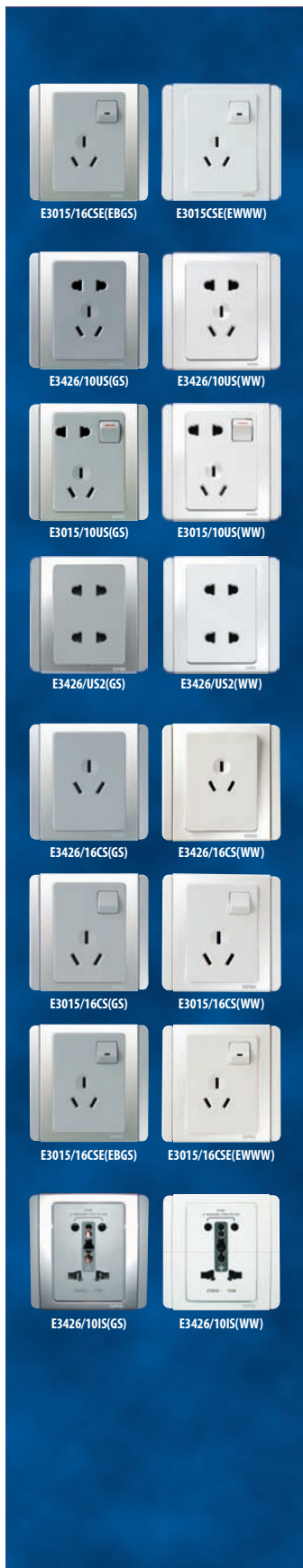
E3426CS(GS)

E3426CS(WW)



E3015CS(GS)

E3015CS(WW)



产品编号	摘要
<b>插座</b>	
E3015/16CSE(EBGS)	10A 250V带开关三极扁脚插座带LED指示(灰+银)
E3015/16CSE(EWWW)	10A 250V带开关三极扁脚插座带LED指示(白+白)
E3426/10US(GS)	10A 250V二/三极插座(灰+银)
E3426/10US(WW)	10A 250V二/三极插座(白+白)
E3015/10US(GS)	10A 250V带开关二/三极插座(灰+银)
E3015/10US(WW)	10A 250V带开关二/三极插座(白+白)
E3426/US2(GS)	10A 250V双联二极扁圆脚插座(灰+银)
E3426/US2(WW)	10A 250V双联二极扁圆脚插座(白+白)
E3426/16CS(GS)	16A 250V三极扁脚插座(灰+银)
E3426/16CS(WW)	16A 250V三极扁脚插座(白+白)
E3015/16CS(GS)	16A 250V带开关三极扁脚插座(灰+银)
E3015/16CS(WW)	16A 250V带开关三极扁脚插座(白+白)
E3015/16CSE(EBGS)	16A 250V带开关三极扁脚插座带LED指示(灰+银)
E3015/16CSE(EWWW)	16A 250V带开关三极扁脚插座带LED指示(白+白)
E3426/10IS(GS)	10A 250V万用插座(灰+银)
E3426/10IS(WW)	10A 250V万用插座(白+白)



产品编号	摘要
<b>电视、电话/通信插座</b>	

E3031RJ(GS)	单联四线电话插座(灰+银)
-------------	---------------

E3031RJ(WW)	单联四线电话插座(白+白)
-------------	---------------

E3032RJ(GS)	双联四线电话插座(灰+银)
-------------	---------------

E3032RJ(WW)	双联四线电话插座(白+白)
-------------	---------------

E3031RJ5E(GS)	单联八线信息插座(灰+银)
---------------	---------------

E3031RJ5E(WW)	单联八线信息插座(白+白)
---------------	---------------

E3032RJ5E(GS)	双联八线信息插座(灰+银)
---------------	---------------

E3032RJ5E(WW)	双联八线信息插座(白+白)
---------------	---------------

E3032TD(GS)	四线电话+八线信息插座(灰+银)
-------------	------------------

E3032TD(WW)	四线电话+八线信息插座(白+白)
-------------	------------------

E3031STVS(GS)	单联带屏蔽罩普通电视插座(灰+银)
---------------	-------------------

E3031STVS(WW)	单联带屏蔽罩普通电视插座(白+白)
---------------	-------------------

E3031STVM(GS)	单联带屏蔽罩普通电视插座(带一支)(灰+银)
---------------	------------------------

E3031STVM(WW)	单联带屏蔽罩普通电视插座(带一支)(白+白)
---------------	------------------------

E3031TVF GS	单联宽带电视通信插座(灰+银)
-------------	-----------------

E3031TVF WW	单联宽带电视通信插座(白+白)
-------------	-----------------



E3031RJ(GS)

E3031RJ(WW)



E3032RJ(GS)

E3032RJ(WW)



E3031RJ5E(GS)

E3031RJ5E(WW)



E3032TD(GS)

E3032TD(WW)



E3031STVS(GS)

E3031STVS(WW)

产品编号

摘要

### 酒店系列



E3031EKTH(GS)

E3030VDM(WW)

E3031EKTH(GS) 16A 光电式插卡取电开关(灰+银)

E3031EKTH(WW) 16A 光电式插卡取电开关(白+白)



E3030VDM(GS)

E3031VBPD(WW)

E3030VDM(GS) 10A "请勿打扰"/"请即清理"指示(灰+银)

E3030VDM(WW) 10A "请勿打扰"/"请即清理"指示(白+白)



E3031VBPD(GS)

E3031VBPD(WW)

E3031VBPD(GS) 4A 带荧光门铃开关及"请勿打扰"指示(灰+银)

E3031VBPD(WW) 4A 带荧光门铃开关及"请勿打扰"指示(白+白)



E3031VBPM(GS)

E3031VBPM(WW)

E3031VBPM(GS) 4A 带荧光门铃开关及"请即清理"指示(灰+银)

E3031VBPM(WW) 4A 带荧光门铃开关及"请即清理"指示(白+白)



E3031VBPDM(GS)

E3032HDM(WW)

E3031VBPDM(GS) 4A 带荧光门铃开关及"请勿打扰"/"请即清理"指示(灰+银)

E3031VBPDM(WW) 4A 带荧光门铃开关及"请勿打扰"/"请即清理"指示(白+白)



E3032HDM(GS)

E3031EKTH(WW)

E3032HDM(GS) 10A 双联开关及"请勿打扰"/"请即清理"指示(灰+银)

E3032HDM(WW) 10A 双联开关及"请勿打扰"/"请即清理"指示(白+白)



ET3727V(GS)

ET3727V(WW)

ET3727V(GS) 115/240V 刮须插座(灰+银)

ET3727V(WW) 115/240V 刮须插座(白+白)

产品编号      摘要

## 中途开关

E3031HIA(EBGS)	带LED指示单联中途开关(灰+银)
E3031HIA(EWWW)	带LED指示单联中途开关(白+白)
E3031HIA(FGGS)	带荧光指示单联中途开关(灰+银)
E3031HIA(FWWW)	带荧光指示单联中途开关(白+白)

## 空白面板及边框

E3030X(GS)	空白面板(灰+银)
E3030X(WW)	空白面板(白+白)
E3000(GS)	E3000边框, 银色
E3000(WW)	E3000边框, 白色



上海办事处  
电话: 86 21 24012500

北京办事处  
电话: 86 10 84346699

广州办事处  
电话: 86 20 85185188

成都办事处  
电话: 86 28 86528282

武汉办事处  
电话: 86 27 68850668

南京办事处  
电话: 86 25 83198399

杭州办事处  
电话: 86 571 85271466

沈阳办事处  
电话: 86 24 23964339

天津办事处  
电话: 86 22 28408408

郑州办事处  
电话: 86 371 65939211 / 65939212

大连办事处  
电话: 86 411 82530368

济南办事处  
电话: 86 531 86121765

厦门办事处  
电话: 86 592 2386700

深圳办事处  
电话: 86 755 25841022

东莞办事处  
电话: 86 769 22481952

西安办事处  
电话: 86 29 88332711

重庆办事处  
电话: 86 23 63839700

青岛办事处  
电话: 86 532 85793001

苏州办事处  
电话: 86 512 68622550

福州办事处  
电话: 86 591 87114853

长沙办事处  
电话: 86 731 5112588

## 客户支持热线: 400 810 1315

施耐德电气(中国)投资有限公司  
Schneider Electric China  
www.schneider-electric.cn

北京市朝阳区将台路2号  
和乔丽晶中心施耐德大厦  
邮编: 100016  
电话: (010) 8434 6699  
传真: (010) 8450 1130

Schneider Building, Chateau Regency,  
N0.2 Jiangtai Road, Chaoyang District,  
Beijing 100016, China.  
Tel: (010) 8434 6699  
Fax: (010) 8450 1130

由于标准和材料的变更,文中所述特性和本资料中的图像只有经过我们的业务部门确认以后,才对我们有约束。



本手册采用生态纸印刷