

# Ø70 模块式信号灯柱 Harmony XVB

产品目录 2017



Life Is On

**Schneider**  
Electric™  
施耐德电气



## 关于施耐德电气

施耐德电气是全球能效管理和自动化领域的专家，致力于为客户提供安全、可靠、高效、经济以及环保的能源和过程管理。集团 2016 财年销售额为 247 亿欧元，在全球 100 多个国家拥有 16 万名员工。从最简单的开关产品到复杂的运营系统，我们的技术、软件和服务帮助客户管理和优化运营，通过互联互通的科技助力产业优化，改善城市生态，丰富人们的生活。

在施耐德电气，我们称之为：**Life Is On**

### 施耐德电气中国

- 中国已经成为集团在全球第二大市场
- 在中国拥有 26000 名员工
- 3 个主要研发中心和 1 个施耐德电气研修学院
- 26 家工厂、8 个物流中心、5 个分公司和 40 个办事处遍布全国

# 目录

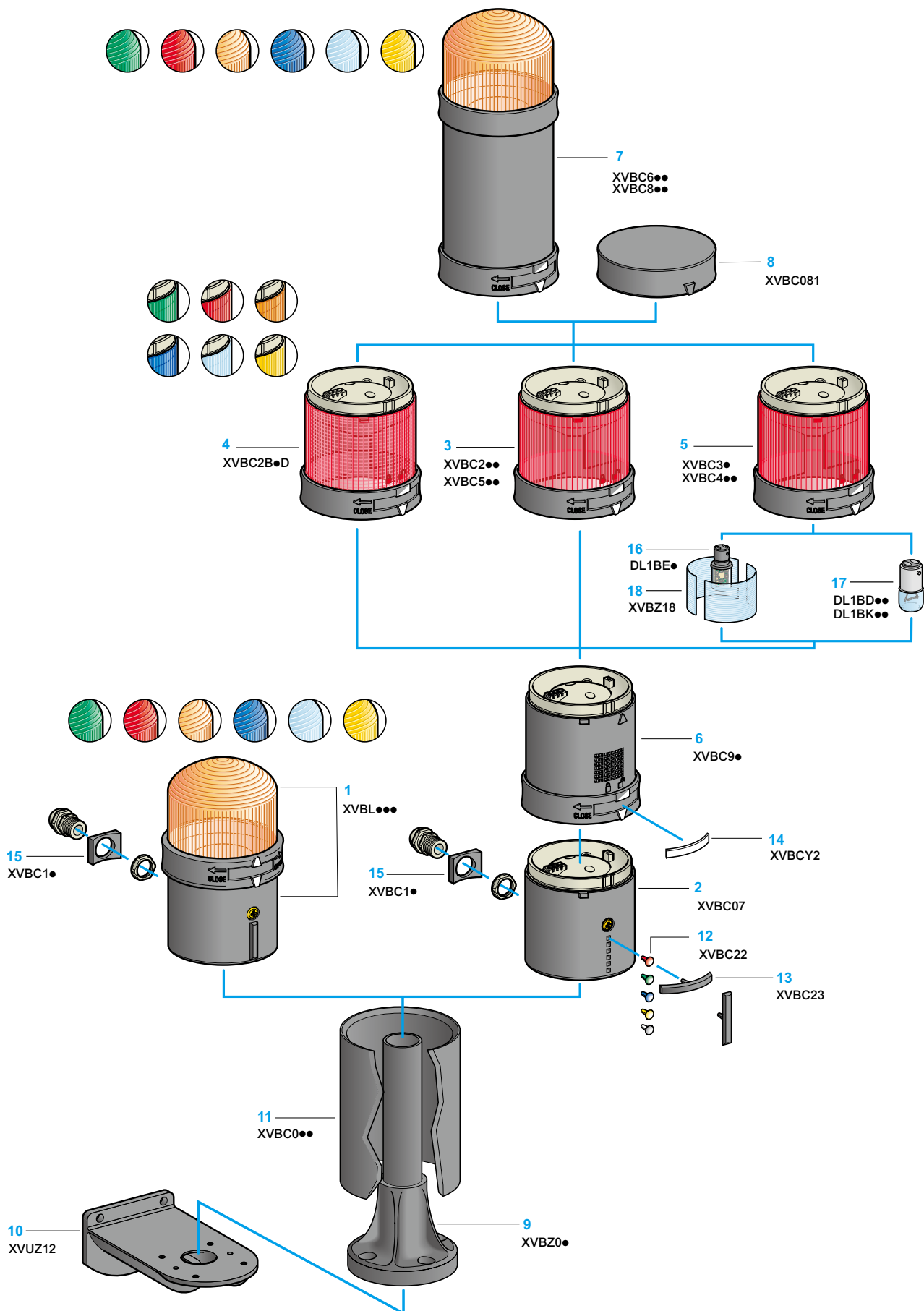
---

● 介绍 .....	2
● 型号 .....	4
○ XVBL完整信号灯柱(BA 15d灯座).....	4
○ XVBL完整信号灯柱(LED) .....	5
○ XVBL完整信号灯柱(闪光放电管).....	6
○ XVBC分体信号单元(BA 15d灯座) .....	7
○ XVBC分体信号单元(LED) .....	8
○ XVBC分体信号单元(闪光放电管) .....	9
○ XVBC分体发声单元、灯座单元、附件 .....	10
○ 附件 .....	11

# 信号解决单元

Harmony XVB Ø70 模块式信号灯柱

(最多 5 个单元)



# 信号解决单元

Harmony XVB Ø70 模块式信号灯柱  
(最多5个单元)

## 介绍

Harmony XVB系列信号灯柱包含发光单元及发声单元，可在一定距离内提示机器或设施的运行状态或工作顺序。例如：启动、停止、无材料报警、呼叫技术人员、故障提示等。

### 完整信号灯柱XVBL

单层信号灯柱 **1**，配有一个发光单元：

- 恒定光(白炽灯泡或LED)
- 闪光(白炽灯泡或LED)
- 闪光放电管(闪光放电管)

XVBL信号灯柱包含：

- 一个灯座单元，电缆从底部或侧面进线。
- 一个发光单元，有绿、红、橙、蓝、透明或黄色可选

### 分体信号单元XVBC

分体订购、客户自行组装。可组合最多5个发光/发声信号。

XVBC信号单元包含：

- 一个灯座单元，电缆从底部或侧面进线 **2**。
- 1~5个发光单元，有绿、红、橙、蓝、透明或黄色可选：
  - 带LED发光单元 **3**
  - 带LED发光单元和散光片 **4**
  - 配BA 9s灯座的白炽灯泡或LED **5**
- 一个发声单元 **6**
- 最多一个闪光放电管信号单元(5焦耳或10焦耳) **7**，安装在顶部
- 一个顶盖 **8** (当使用“闪光放电管”时不需要)
- 发光单元与发声单元纵向层层叠装，使用卡扣环轻松进行锁定或解锁。组装完毕，各单元之间的电气连接也自动形成。
- 一个散光片，预装在发光单元XVBC2B●D内，增强光线的亮度。当信号灯柱在明亮的环境下使用时，应去除散光片，以提高对比度。

### 附件，用于XVBL和XVBC

- 支撑杆固定基座，Ø25mm支撑杆固定在水平基座里。支撑杆高度有100、400、800 mm三种可选 **9**
- 用于墙面固定的安装板 **10**
- 支撑杆暗盖，高度100、400、800 mm **11**
- 位置标记 **12** (1)
- 标签座 **13** (1)
- 粘贴到每个信号单元的锁环上起标识作用的标签 **14**
- 适配器和13P电缆密封圈 **15**
- 配BA 9s灯座的LED **16** 或白炽灯泡 **17** (2)
- 散光片 **18** (3)

### 安装、防护等级和符合标准

- 灯座单元可用2个螺钉直接固定到安装面板上(IP 66)
- 也可以在灯座单元下添加支撑杆固定基座，再固定在安装面板上(IP 65)
- 符合EN/IEC 60947-5-1标准
- 产品通过UL、CSA、CCC和IEC认证

### 接线

通过集成在灯座单元内的可拆卸式端子排进行接线。

接线螺钉和端子排自保护设计，可防止与带电部分发生任何意外接触。

(1) 这些标记使得发光或发声单元的位置在其被拆解时也可以被识别。

(2) 警告：由于存在过热的风险，不允许白炽灯发光单元与LED发光单元组合使用。同样，当不同的单元（例如恒定光、闪光）组合使用时，其最高温度要限制在较为薄弱的单元的最高承受温度。

(3) 散光片只能与带LED发光单元配合使用。与白炽灯泡或闪光放电管的发光单元不兼容。

## 信号解决单元

Harmony XVB Ø 70 模块式信号灯柱

XVBL 完整信号灯柱 (BA 15d 灯座)



XVBL3●



XVBL4B●

### 恒定光指示灯

说明	光源, 用户自配 (1)	颜色	型号	重量 kg
完整单元 包含: - 1个发光单元 - 1个灯座单元, 用于直接固定(IP 66)或添加支撑杆固定(IP 65)	白炽灯泡 最大7 W 最高250 V	绿色	<b>XVBL33</b>	0.260
		红色	<b>XVBL34</b>	0.260
		橙色	<b>XVBL35</b>	0.260
		蓝色	<b>XVBL36</b>	0.260
		透明	<b>XVBL37</b>	0.260
		黄色	<b>XVBL38</b>	0.260

### 闪光指示灯

说明	光源, 用户自配 (1)	颜色	型号	重量 kg	
完整单元 包含: - 1个发光单元 - 1个灯座单元, 用于直接固定(IP 66)或添加支撑杆固定(IP 65)	白炽灯泡 最大7 W ~ 24 V ~ 24...48 V	绿色	<b>XVBL4B3</b>	0.280	
		红色	<b>XVBL4B4</b>	0.280	
		橙色	<b>XVBL4B5</b>	0.280	
		蓝色	<b>XVBL4B6</b>	0.280	
		透明	<b>XVBL4B7</b>	0.280	
		黄色	<b>XVBL4B8</b>	0.280	
		白炽灯泡 最大7 W ~ 48...230 V	绿色	<b>XVBL4M3</b>	0.280
			红色	<b>XVBL4M4</b>	0.280
	橙色		<b>XVBL4M5</b>	0.280	
	蓝色		<b>XVBL4M6</b>	0.280	
	透明		<b>XVBL4M7</b>	0.280	
	黄色		<b>XVBL4M8</b>	0.280	

(1) 白炽灯泡和LED, 见附件。

## 信号解决单元

Harmony XVB Ø 70 模块式信号灯柱

XVBL 完整信号灯柱 (LED)

101407SE



XVBL0B●

PF110455



XVBL1B●

### 恒定光指示灯

说明	光源	颜色	型号	重量 kg	
完整单元 包含： - 1个发光单元 - 1个灯座单元，用于直接固定(IP 66)或添加支撑杆固定(IP 65)	带LED ~ 24 V	绿色	XVBL0B3	0.270	
		红色	XVBL0B4	0.270	
		橙色	XVBL0B5	0.270	
		蓝色	XVBL0B6	0.270	
		透明	XVBL0B7	0.270	
		黄色	XVBL0B8	0.270	
		带LED ~ 120 V	绿色	XVBL0G3	0.270
			红色	XVBL0G4	0.270
橙色	XVBL0G5		0.270		
蓝色	XVBL0G6		0.270		
透明	XVBL0G7		0.270		
黄色	XVBL0G8		0.270		
带LED ~ 230 V	绿色		XVBL0M3	0.270	
	红色		XVBL0M4	0.270	
	橙色	XVBL0M5	0.270		
	蓝色	XVBL0M6	0.270		
	透明	XVBL0M7	0.270		
	黄色	XVBL0M8	0.270		

Protected  
LED

### 闪光指示灯

说明	光源	颜色	型号	重量 kg	
完整单元 包含： - 1个发光单元 - 1个灯座单元，用于直接固定(IP 66)或添加支撑杆固定(IP 65)	带LED ~ 24 V	绿色	XVBL1B3	0.280	
		红色	XVBL1B4	0.280	
		橙色	XVBL1B5	0.280	
		蓝色	XVBL1B6	0.280	
		透明	XVBL1B7	0.280	
		黄色	XVBL1B8	0.280	
		带LED ~ 120 V	绿色	XVBL1G3	0.280
			红色	XVBL1G4	0.280
橙色	XVBL1G5		0.280		
蓝色	XVBL1G6		0.280		
透明	XVBL1G7		0.280		
黄色	XVBL1G8		0.280		
带LED ~ 230 V	绿色		XVBL1M3	0.280	
	红色		XVBL1M4	0.280	
	橙色	XVBL1M5	0.280		
	蓝色	XVBL1M6	0.280		
	透明	XVBL1M7	0.280		
	黄色	XVBL1M8	0.280		

Protected  
LED



## 信号解决单元

Harmony XVB Ø 70 模块式信号灯柱  
XVBL 完整信号灯柱 (闪光放电管)



PC110104SE

XVBL6B●



PF110457

XVBL8B●

### 5焦耳闪光放电管指示灯

说明	光源	颜色	型号	重量 kg	
完整单元 包含： - 1个发光单元 - 1个灯座单元，用于直接固定(IP 66)或添加支撑杆固定(IP 65)	闪光放电管 ~ 24 V	绿色	XVBL6B3	0.440	
		红色	XVBL6B4	0.440	
		橙色	XVBL6B5	0.440	
		蓝色	XVBL6B6	0.440	
		透明	XVBL6B7	0.440	
		黄色	XVBL6B8	0.440	
		闪光放电管 ~ 120 V	绿色	XVBL6G3	0.425
			红色	XVBL6G4	0.425
橙色	XVBL6G5		0.425		
蓝色	XVBL6G6		0.425		
透明	XVBL6G7		0.425		
黄色	XVBL6G8		0.425		
闪光放电管 ~ 230 V	绿色		XVBL6M3	0.435	
	红色		XVBL6M4	0.435	
	橙色	XVBL6M5	0.435		
	蓝色	XVBL6M6	0.435		
	透明	XVBL6M7	0.435		
	黄色	XVBL6M8	0.435		

### 10焦耳闪光放电管指示灯

说明	光源	颜色	型号	重量 kg	
完整单元 包含： - 1个发光单元 - 1个灯座单元，用于直接固定(IP 66)或添加支撑杆固定(IP 65)	闪光放电管 ~ 24 V	绿色	XVBL8B3	0.450	
		红色	XVBL8B4	0.450	
		橙色	XVBL8B5	0.450	
		蓝色	XVBL8B6	0.450	
		透明	XVBL8B7	0.450	
		黄色	XVBL8B8	0.450	
		闪光放电管 ~ 120 V	绿色	XVBL8G3	0.460
			红色	XVBL8G4	0.460
橙色	XVBL8G5		0.460		
蓝色	XVBL8G6		0.460		
透明	XVBL8G7		0.460		
黄色	XVBL8G8		0.460		
闪光放电管 ~ 230 V	绿色		XVBL8M3	0.460	
	红色		XVBL8M4	0.460	
	橙色	XVBL8M5	0.460		
	蓝色	XVBL8M6	0.460		
	透明	XVBL8M7	0.460		
	黄色	XVBL8M8	0.460		



# 型号

# 信号解决单元

Harmony XVB Ø 70 模块式信号灯柱  
XVBC 分体信号单元 (BA 15d 灯座)

与灯座单元XVBC●●●配套使用



XVBC3●



XVBC4●●

## 恒定光信号单元

说明	光源, 用户自配(1)	颜色	型号	重量 kg
发光单元	白炽灯泡 最大7 W 最大250 V 或LED	绿色	XVBC33	0.140
		红色	XVBC34	0.140
		橙色	XVBC35	0.140
		蓝色	XVBC36	0.140
		透明	XVBC37	0.140
		黄色	XVBC38	0.140

## 闪光信号单元

说明	光源, 用户自配(1)	颜色	型号	重量 kg	
发光单元	白炽灯泡 最大7 W ~ 24 V ~ 24...48 V 或LED	绿色	XVBC4B3	0.160	
		红色	XVBC4B4	0.160	
		橙色	XVBC4B5	0.160	
		蓝色	XVBC4B6	0.160	
		透明	XVBC4B7	0.160	
		黄色	XVBC4B8	0.160	
		白炽灯泡 最大7 W ~ 48...230 V 或LED	绿色	XVBC4M3	0.160
			红色	XVBC4M4	0.160
	橙色		XVBC4M5	0.160	
	蓝色		XVBC4M6	0.160	
	透明		XVBC4M7	0.160	
	黄色		XVBC4M8	0.160	

(1) 白炽灯泡和LED, 见附件。

# 型号

# 信号解决单元

Harmony XVB Ø 70 模块式信号灯柱  
XVBC 分体信号单元 (LED)

与灯座单元XVBC●●●配套使用

821003



XVBC2●●

821004



XVBC5●●

## 恒定光信号单元

说明	电压	颜色	型号	重量 kg
发光单元 <b>Protected LED</b>	带LED ~ 24 V	绿色	XVBC2B3 (1)	0.150
		红色	XVBC2B4 (1)	0.150
		橙色	XVBC2B5 (1)	0.150
		蓝色	XVBC2B6 (1)	0.150
		透明	XVBC2B7 (1)	0.150
		黄色	XVBC2B8 (1)	0.150
	带LED ~ 120 V	绿色	XVBC2G3	0.150
		红色	XVBC2G4	0.150
		橙色	XVBC2G5	0.150
		蓝色	XVBC2G6	0.150
		透明	XVBC2G7	0.150
		黄色	XVBC2G8	0.150
	带LED ~ 230 V	绿色	XVBC2M3	0.150
		红色	XVBC2M4	0.150
		橙色	XVBC2M5	0.150
		蓝色	XVBC2M6	0.150
		透明	XVBC2M7	0.150
		黄色	XVBC2M8	0.150

## 闪光信号单元

说明	电压	颜色	型号	重量 kg
发光单元 <b>Protected LED</b>	带LED ~ 24 V	绿色	XVBC5B3	0.170
		红色	XVBC5B4	0.170
		橙色	XVBC5B5	0.170
		蓝色	XVBC5B6	0.170
		透明	XVBC5B7	0.170
		黄色	XVBC5B8	0.170
	带LED ~ 120 V	绿色	XVBC5G3	0.170
		红色	XVBC5G4	0.170
		橙色	XVBC5G5	0.170
		蓝色	XVBC5G6	0.170
		透明	XVBC5G7	0.170
		黄色	XVBC5G8	0.170
	带LED ~ 230 V	绿色	XVBC5M3	0.170
		红色	XVBC5M4	0.170
		橙色	XVBC5M5	0.170
		蓝色	XVBC5M6	0.170
		透明	XVBC5M7	0.170
		黄色	XVBC5M8	0.170

(1) 如需订购带散光片“XVBZ18”的LED发光单元，在型号后加“D”即可，示例：XVBC2B3变为XVBC2B3D。

# 型号

# 信号解决单元

Harmony XVB Ø 70 模块式信号灯柱

XVBC 分体信号单元 (闪光放电管)

与灯座单元XVBC●●●配套使用



XVBC6●●



XVBC8●●

## 5焦耳闪光放电管信号单元 (1)

说明	光源	颜色	型号	重量 kg	
发光单元	闪光放电管 ~ 24 V	绿色	<b>XVBC6B3</b>	0.295	
		红色	<b>XVBC6B4</b>	0.295	
		橙色	<b>XVBC6B5</b>	0.295	
		蓝色	<b>XVBC6B6</b>	0.295	
		透明	<b>XVBC6B7</b>	0.295	
		黄色	<b>XVBC6B8</b>	0.295	
		闪光放电管 ~ 120 V	绿色	<b>XVBC6G3</b>	0.280
			红色	<b>XVBC6G4</b>	0.280
	橙色		<b>XVBC6G5</b>	0.280	
	蓝色		<b>XVBC6G6</b>	0.280	
	透明		<b>XVBC6G7</b>	0.280	
	黄色		<b>XVBC6G8</b>	0.280	
	闪光放电管 ~ 230 V		绿色	<b>XVBC6M3</b>	0.290
			红色	<b>XVBC6M4</b>	0.290
		橙色	<b>XVBC6M5</b>	0.290	
		蓝色	<b>XVBC6M6</b>	0.290	
		透明	<b>XVBC6M7</b>	0.290	
		黄色	<b>XVBC6M8</b>	0.290	

## 10焦耳闪光放电管信号单元 (1)

说明	光源	颜色	型号	重量 kg	
发光单元	闪光放电管 ~ 24 V	绿色	<b>XVBC8B3</b>	0.305	
		红色	<b>XVBC8B4</b>	0.305	
		橙色	<b>XVBC8B5</b>	0.305	
		蓝色	<b>XVBC8B6</b>	0.305	
		透明	<b>XVBC8B7</b>	0.305	
		黄色	<b>XVBC8B8</b>	0.305	
		闪光放电管 ~ 48 V	橙色	<b>XVBC8E5</b>	0.315
	闪光放电管 ~ 120 V	绿色	<b>XVBC8G3</b>	0.315	
		红色	<b>XVBC8G4</b>	0.315	
		橙色	<b>XVBC8G5</b>	0.315	
		蓝色	<b>XVBC8G6</b>	0.315	
		透明	<b>XVBC8G7</b>	0.315	
		黄色	<b>XVBC8G8</b>	0.315	
		Integral "flash" discharge tube ~ 230 V	绿色	<b>XVBC8M3</b>	0.315
			红色	<b>XVBC8M4</b>	0.315
	橙色		<b>XVBC8M5</b>	0.315	
	蓝色		<b>XVBC8M6</b>	0.315	
	透明		<b>XVBC8M7</b>	0.315	
	黄色		<b>XVBC8M8</b>	0.315	

(1) 警告：由于存在过热的风险，不允许闪光放电管信号单元与恒定光信号单元组合使用。

821007



XVBC9●

## 发声单元

说明	电压	型号	重量 kg
蜂鸣器, 1 m处(70~90 dB) - 连续或间歇发声	~ 12...48 V	<b>XVBC9B</b>	0.170
	~ 120...230 V	<b>XVBC9M</b>	0.180

1013965E



XVBC07

## 灯座单元

说明	配合使用	类型	型号	重量 kg
灯座单元 + 盖 电缆从底部或侧面进线	适用于无闪光放电管单元	标准	<b>XVBC21</b>	0.190
灯座单元 电缆从底部或侧面进线	适用于有闪光放电管单元	标准	<b>XVBC07</b>	0.160
灯座单元 + 盖 电缆从侧面进线	所有类型信号单元	AS接口 (1)	<b>XVBC21A</b>	-
灯座单元 + 盖 电缆从底部进线 预连线(1 m)/ M12连接器	所有类型信号单元	AS接口 (1)	<b>XVBC21B</b>	-

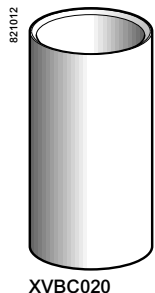
1079398E



XVBC081

## XVBC信号单元附件

说明	应用	型号	重量 kg
盖	与XVBC2、XVBC3、XVBC4、 XVBC5和XVBC9配合使用	<b>XVBC081</b>	0.030
位置标记 6色一套	用于在拆解信号单元时做位置标记	<b>XVBC22</b>	0.001
标签座 5个一套	用于对灯座单元上配套的信号单元进行标识	<b>XVBC23</b>	0.002
标签 85个一张	与XVBC23配合使用	<b>XVBCY1</b>	0.005
标签 52个一张	在闭锁环上使用分辨信号单元	<b>XVBCY2</b>	0.005
侧面电缆进线适配器	带13P电缆密封垫	<b>XVBC14</b>	0.015
SIS打标软件 (采用英语、法语、德语、意 大利语和西班牙语)	用于创建标签	<b>XBY2U</b>	0.100



### 附件(XVBL和XVBC)

说明	高度 (mm)	颜色	型号	重量 kg
支撑杆+水平固定底座 (IP 65)	100	黑铝	XVBZ02	0.110
	400	黑铝	XVBZ03	0.200
	800	黑铝	XVBZ04	0.325

说明	配合使用	材料	型号	重量 kg
支撑杆暗盖	支撑杆 XVBZ02, XVBZ02A	ABS	XVBC020	0.080
	支撑杆 XVBZ03, XVBZ03A	ABS	XVBC030	0.305
	支撑杆 XVBZ04, XVBZ04A	ABS	XVBC040	0.610
支撑杆 Ø 25 mm铝制, 800mm	固定底座XVBZ01	塑料	XVBZ14	0.690

水平固定底座	Ø 25 mm铝制支撑杆	塑料	XVBZ01	0.050
--------	--------------	----	--------	-------

墙装侧板	灯座单元(直接安装) 固定底座XVBZ0●	铝	XVUZ12	0.380
------	--------------------------	---	--------	-------

说明	特性	销售单位	单元型号	重量 kg	
白炽灯泡 BA 15d灯座	12 V	7 W	10	DL1BEJ	0.090
	24 V	6.5 W	10	DL1BEB	0.090
	48 V	6 W	10	DL1BEE	0.090
	120 V	7 W	10	DL1BEG	0.090
	230 V	7 W	10	DL1BEM	0.090

说明	特性	销售单位	单元型号	重量 kg		
LEDs BA 15d灯座	~ 24 V	白色	1	DL1BDB1	0.015	
		绿色	1	DL1BDB3	0.015	
		红色	1	DL1BDB4	0.015	
		橙色	1	DL1BDB5	0.015	
		蓝色	1	DL1BDB6	0.015	
		黄色	1	DL1BDB8	0.015	
		~ 120 V	白色	1	DL1BDG1	0.015
			绿色	1	DL1BDG3	0.015
	红色		1	DL1BDG4	0.015	
	橙色		1	DL1BDG5	0.015	
	蓝色		1	DL1BDG6	0.015	
	黄色		1	DL1BDG8	0.015	
	~ 230 V		白色	1	DL1BDM1	0.015
			绿色	1	DL1BDM3	0.015
		红色	1	DL1BDM4	0.015	
		橙色	1	DL1BDM5	0.015	
		蓝色	1	DL1BDM6	0.015	
		黄色	1	DL1BDM8	0.015	

说明	特性	销售单位	单元型号	重量 kg		
闪烁LED BA 15d灯座	~ 24 V	白色	1	DL1BKB1	0.015	
		绿色	1	DL1BKB3	0.015	
		红色	1	DL1BKB4	0.015	
		橙色	1	DL1BKB5	0.015	
		蓝色	1	DL1BKB6	0.015	
		黄色	1	DL1BKB8	0.015	
		~ 120 V	白色	1	DL1BKG1	0.015
			绿色	1	DL1BKG3	0.015
	红色		1	DL1BKG4	0.015	
	橙色		1	DL1BKG5	0.015	
	蓝色		1	DL1BKG6	0.015	
	黄色		1	DL1BKG8	0.015	
	~ 230 V		白色	1	DL1BKM1	0.015
			绿色	1	DL1BKM3	0.015
		红色	1	DL1BKM4	0.015	
		橙色	1	DL1BKM5	0.015	
		蓝色	1	DL1BKM6	0.015	
		黄色	1	DL1BKM8	0.015	





# 施耐德电气 (中国) 有限公司

<b>施耐德电气 (中国) 有限公司</b>	北京市朝阳区望京东路6号施耐德电气大厦	邮编：100102	电话：(010) 84346699	传真：(010) 65037402
■ <b>北京SBMLV</b>	北京经济技术开发区凉水河二街2号	邮编：100176	电话：(010) 65039999/9001	传真：(010) 65039639/9295
■ <b>上海分公司</b>	上海市普陀区云岭东路89号长风国际大厦6层, 8-9层, 11-13层	邮编：200062	电话：(021) 60656699	传真：(021) 60768981
■ <b>张江办事处</b>	上海市浦东新区龙东大道3000号9号楼	邮编：201203	电话：(021) 61598888	
■ <b>广州分公司</b>	广州市天河区珠江新城金穗路62号侨鑫国际金融中心大厦20层02-05单元	邮编：510623	电话：(020) 85185188	传真：(020) 85185195
■ <b>武汉分公司</b>	武汉市东湖高新区光谷大道77号金融港B11栋	邮编：430205	电话：(027) 59373000	传真：(027) 59373001
■ <b>西安分公司</b>	西安市高新区天谷八路211号环普产业科技园C栋1-4层	邮编：710077	电话：(029) 65692599	传真：(029) 65692588
■ <b>成都分公司</b>	成都市高新区世纪城南路599号天府软件园D区7栋5层	邮编：610041	电话：(028) 66853777	传真：(028) 66853778
■ <b>深圳分公司</b>	深圳市南山区科苑南路3099号中国储能大厦7楼A-C单元和8楼	邮编：518000	电话：(0755) 36677988	传真：(0755) 36677982
■ <b>天津办事处</b>	天津市滨海高新技术产业开发区华苑产业区(环外)海泰创新六路11号施耐德电气工业园2号楼5层	邮编：300392	电话：(022) 23748000	传真：(022) 23748100
■ <b>唐山办事处</b>	唐山市高新技术开发区建设北路101号高科总部大厦207室	邮编：063000	电话：(0315) 6710148	传真：(0315) 6710146
■ <b>呼和浩特办事处</b>	呼和浩特市新城区新华东街85号大伟方恒国际广场C座6层6027室	邮编：010010	电话：(0471) 6537509	传真：(0471) 6537529
■ <b>济南办事处</b>	济南市市中区二环南路6636号中海广场21层2104室	邮编：250024	电话：(0531) 81678100	传真：(0531) 86121628
■ <b>青岛办事处</b>	青岛市崂山区秦岭路18号青岛国展财富中心二楼四层413-414室	邮编：266061	电话：(0532) 85793001	传真：(0532) 85793002
■ <b>石家庄办事处</b>	石家庄市中山东路303号世贸广场酒店办公楼12层1201室	邮编：050011	电话：(0311) 86698713	传真：(0311) 86698723
■ <b>沈阳办事处</b>	沈阳市东陵区上深沟村860-6号F9-412房间	邮编：110167	电话：(024) 23964339	传真：(024) 23964296
■ <b>哈尔滨办事处</b>	哈尔滨市南岗区红军街15号奥威斯发展大厦21层J座	邮编：150001	电话：(0451) 53009797	传真：(0451) 53009640
■ <b>长春办事处</b>	长春市解放大路 2677号长春光大银行大厦1211-12室	邮编：130061	电话：(0431) 88400302/03	传真：(0431) 88400301
■ <b>大连办事处</b>	大连市沙河口区五一一路267号大连软件园17号大厦201-I室	邮编：116023	电话：(0411) 84769100	传真：(0411) 84769511
■ <b>太原办事处</b>	太原市府西街268号力鸿大厦B区805室	邮编：030002	电话：(0351) 4937186	传真：(0351) 4937029
■ <b>乌鲁木齐办事处</b>	乌鲁木齐市新华北路165号广汇中天广场21层XTUVW号	邮编：830001	电话：(0991) 6766838	传真：(0991) 6766830
■ <b>南京办事处</b>	南京市建邺区河西大街66号明星国际商务中心A座8层	邮编：210019	电话：(025) 83198399	传真：(025) 83198321
■ <b>苏州办事处</b>	苏州市工业园区东沈浒路118号	邮编：215123	电话：(0512) 68622550	传真：(0512) 68622620
■ <b>无锡办事处</b>	无锡市高新技术产业开发区汉江路20号	邮编：214028	电话：(0510) 81009780	传真：(0510) 81009760
■ <b>南通办事处</b>	江苏省南通市工农路111号华晨大厦A座1103室	邮编：226000	电话：(0513) 85228138	传真：(0513) 85228134
■ <b>常州办事处</b>	常州市新北区太湖东路101-1常州商业广场5-1801室	邮编：213022	电话：(0519) 85516601	传真：(0519) 88130711
■ <b>合肥办事处</b>	合肥市胜利路198号希尔顿酒店六楼	邮编：230011	电话：(0551) 64291993	传真：(0551) 64279010
■ <b>杭州办事处</b>	杭州市滨江区江南大道618号东冠大厦5楼	邮编：310052	电话：(0571) 89825880	传真：(0571) 89825801
■ <b>南昌办事处</b>	江西省南昌市红谷滩赣江北大道1号中航广场1001-1002室	邮编：330008	电话：(0791) 82075750	传真：(0791) 82075751
■ <b>福州办事处</b>	福州仓山区浦上大道272号仓山万达广场A2楼13层11室	邮编：350001	电话：(0591) 38729998	传真：(0591) 38729990
■ <b>洛阳办事处</b>	洛阳市涧西区凯旋西路88号华阳广场国际大饭店9层	邮编：471003	电话：(0379) 65588678	传真：(0379) 65588679
■ <b>厦门办事处</b>	厦门市火炬高新区马垄路455号	邮编：361006	电话：(0592) 2386700	传真：(0592) 2386701
■ <b>宁波办事处</b>	宁波市江东北路 1 号中信宁波国际大酒店 833 室	邮编：315040	电话：(0574) 87706806	传真：(0574) 87717043
■ <b>温州办事处</b>	温州市龙湾区上江路198号新世纪商务大厦B幢9楼902-2	邮编：325000	电话：(0577) 86072225	传真：(0577) 86072228
■ <b>重庆办事处</b>	重庆市渝中区瑞天路56号企业天地4号办公楼10层5、6、7单元	邮编：400043	电话：(023) 63839700	传真：(023) 63839707
■ <b>佛山办事处</b>	佛山市祖庙路33号百花广场26层2622-23室	邮编：528000	电话：(0757) 83990312	传真：(0757) 83992619
■ <b>昆明办事处</b>	昆明市三市街6号柏联广场A座10楼07-08单元	邮编：650021	电话：(0871) 63647550	传真：(0871) 63647552
■ <b>长沙办事处</b>	长沙市雨花区万家丽中路二段8号华晨世纪广场B区10层24号	邮编：410007	电话：(0731) 88968983	传真：(0731) 88968986
■ <b>郑州办事处</b>	郑州市金水路115号中州皇冠假日酒店C座西翼2层	邮编：450003	电话：(0371) 65939211	传真：(0371) 65939213
■ <b>中山办事处</b>	中山市东区兴政路1号中环广场3座1103室	邮编：528403	电话：(0760) 88235979	传真：(0760) 88235979
■ <b>银川办事处</b>	银川市兴庆区文化西街106号银川国际贸易中心B栋13层B05	邮编：750001	电话：(0951) 5198191	传真：(0951) 5198189
■ <b>兰州办事处</b>	兰州市城关区广场南路4-6号国芳写字楼2310-2311室	邮编：730030	电话：(0931) 8795058	传真：(0931) 8795055
■ <b>烟台办事处</b>	烟台市开发区长江路218号烟台昆仑大酒店1806室	邮编：264006	电话：(0535) 6381175	传真：(0535) 6381275
■ <b>扬州办事处</b>	扬中市环城东路1号东苑大酒店4楼666房间	邮编：212200	电话：(0511) 88398528	传真：(0511) 88398538
■ <b>南宁办事处</b>	广西南宁市青秀区民族大道111号广西发展大厦10楼	邮编：530022	电话：(0771) 5519761/62	传真：(0771) 5519760
■ <b>东莞办事处</b>	东莞市南城区体育路2号鸿禧中心B417单元	邮编：523000	电话：(0769) 22413010	传真：(0769) 22413160
■ <b>贵阳办事处</b>	贵阳市观山湖区诚信路西侧禧祥·迈德国际一期(A2)1-14-6	邮编：550002	电话：(0851) 85887006	传真：(0851) 85887009
■ <b>海口办事处</b>	海口市文华路18号海南君华海逸酒店6层607室	邮编：570105	电话：(0898) 68597287	传真：(0898) 68597295
■ <b>施耐德电气(香港)有限公司</b>	香港鲗鱼涌英皇道979号太古坊和域大厦13楼东翼		电话：(00852) 25650621	传真：(00852) 28111029
■ <b>施耐德电气大学中国学习与发展学院</b>	北京市朝阳区望京东路6号施耐德电气大厦	邮编：100102	电话：(010) 84346699	传真：(010) 84501130



Life Is On

**Schneider**  
Electric™  
施耐德电气

客户关爱中心热线：400 810 1315

施耐德电气(中国)有限公司  
Schneider Electric (China) Co.,Ltd.

北京市朝阳区望京东路6号  
施耐德电气大厦  
邮编: 100102  
电话: (010) 8434 6699  
传真: (010) 8450 1130

Schneider Electric Building, No. 6,  
East WangJing Rd., Chaoyang District  
Beijing 100102 P.R.C.  
Tel: (010) 8434 6699  
Fax: (010) 8450 1130

[www.schneider-electric.cn](http://www.schneider-electric.cn)

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。

SCDOC226-LV  
2017.03

本手册采用生态纸印刷

