

成都西门子一级代理商触摸屏供应商

产品名称	成都西门子一级代理商触摸屏供应商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3400.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15021292620 15021292620

产品详情

成都西门子一级代理商触摸屏供应商

西门子PLC,供应商,西门子,模块

西门子,供应商,模块,CPU,PLC模块

, 浙江西门子S7-200,S7-300,S7-1500,S7-1200系列代理商 ,

长沙西门子电机代理商, 湖北西门子电缆代理商, 武汉西门子通讯电缆代理商, 济南西门子模块代理商。
西门子授权一级代理商

, 深圳西门子授权总代理商, 浔之漫智控技术（上海）有限公司, 欢迎致电浔之漫智控技术上海有限公司采购

5SY6510-8CC5SY6 D10 1P+N 5SY6513-8CC5SY6 D13 1P+N 5SY6516-8CC5SY6 D16 1P+N 5SY6520-8CC5SY6 D20 1P+N 5SY6525-8CC5SY6 D25 1P+N 5SY6532-8CC5SY6 D32 1P+N 5SY6540-8CC5SY6 D40 1P+N 5SY6550-8CC5SY6 D50 1P+N 5SY6563-8CC5SY6 D63 1P+N 5SY6214-8CC5SY6 D0.3 2P 5SY6205-8CC5SY6 D0.5 2P 5SY6201-8CC5SY6 D1 2P 5SY6215-8CC5SY6 D1.6 2P 5SY6202-8CC5SY6 D2 2P 黄昏开关

订货数据

产品信息

组态工具

跳转到

概述

优势

技术规范

尺寸图

电路图

概述

黄昏开关用于按照需要开关商场展示窗或人行道的照明装置，以便降低运行成本。

光传感器对日光亮度进行测量。开关动作取决于所需亮度。一个延时及滞后可防止发生时钟脉冲行为。

安装的传感器不能受到照明的影响（反馈）。

优势

7LQ2 101 和 7LQ2 103 具有两个开关通道，可相互独立地进行设置。这需要一个光传感器。

12 个调光开关可通过一个光传感器平行开关。这样就可以方便地在一个系统里安装多个光传感器，所有的调光开关可以互相独立操作，并且可分别调节。

技术规范

7LQ2 100

7LQ2 101

7LQ2 102

7LQ2 103

5TT3 303

标准

EN 60730

额定控制电压 U_c

V AC

230

主工作范围

50/60 Hz 时

× U_c

0,8 ... 1,2

额定频率 f_n

Hz

45 ... 65

测量范围，设置范围

Lux

2 ... 500

2 × 2 ... 500

延时

不可调节

s

75 ± 25

X

50

可调

X

2 × 50 ... 100 ± 25

状态指示，LED

开关状态指示

瞬时

开关状态 OFF

绿

开关状态 ON

红色

白炽灯负载

W

2000

2 × 2000

1200

不同的相位

执行器/触点允许的

触点/触点

电气隔离

爬电距离和电气间隙

执行器/触点

mm

4

4

额定脉冲耐受电压 $U_{imp}(1.2/50\text{ ms})$

执行器/触点

kV

> 2,5

触点/触点

> 2,5

触头

触点

1 NO

2 NO

1 NO

额定电压 U_e

V AC

250

额定工作电流 I_s

p.f. = 1 时

A

16

10

p.f. = 0.4 时

2

小触头负载

V; mA

10; 100

触点开关

接近黑暗时关闭

端子

3/4

5/6 和 9/10

连接

端子

± 螺钉 (Pozidriv)

PZ 1

导线横截面

刚性导线

mm²

1,5 ... 6

1,5

带末端套管的柔性导线

小值

mm²

0,75

0,5

环境条件

允许环境温度

设备

° C

-10 ... +55

灯光传感器

-30 ... +70

--

容许湿度

设备

%

< 80

灯光传感器

< 98

防护等级

符合 EN 60529 标准

设备

IP20，带有连接导线

IP54

IP55

IP65

安全等级

符合 EN 61010 标准

II

尺寸图黄昏开关

7LQ2 1007LQ2 102

7LQ2 1017LQ2 103

5TT3 303用于表面安装

7LQ2 910

7LQ2 911

电路图黄昏开关

7LQ2 1007LQ2 102

7LQ2 1017LQ2 103

装置与光照传感器之间的电缆长度长不得超过 50 m。导线截面积不得小于 2 x 0.75 mm。

一个传感器可连接多 12 个黄昏开关

一个传感器可控制多 12 个黄昏开关

如果该装置测量到的光亮度低于设定值，或者装置没有通电，则触点位于图示位置。

如果周围光线亮度增加到设定值以上大约 30-100 %，则在设定的延时之后，灯被关闭。

如果周围的光线亮度下降到设定值以下，则在设定的延时之后，灯被接通。

成都西门子一级代理商触摸屏供应商

成都西门子一级代理商触摸屏供应商