



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305663684

认证委托人名称及地址
苏州西门子电器有限公司
江苏省苏州新区珠江路 455 号

生产者名称及地址
苏州西门子电器有限公司
江苏省苏州新区珠江路 455 号

生产企业名称及地址
苏州西门子电器有限公司天台分公司
浙江省天台县济公大道 699-10 号

产品名称和系列、型号、规格
万能转换开关

LW39-63: Ui:690V; Uimp:6kV; Ith:63A; AC-15:Ue/Ie:380V/8A、220V/16A、
110V/22A,AC-21A、AC-22A:Ue/Ie:380V/63A、
AC-3:Ue/Ie:380V/30A,AC-4:Ue/Ie:380V/12A; IP40; 型号解释见附页

产品标准和技术要求
GB/T 14048.5-2017

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024) 的要求，特发此证。

发证日期：2024 年 07 月 25 日 有效期至：2029 年 07 月 24 日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305663684

证书附页：第 1 页 共 3 页

型号解释：

常规 LW39-63 系列型号命名规则：
 LW 39 - 63 □ - □ - □ □ / □ □ - □ - □ - □
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

LW39-63/16 系列型号命名规则：
 LW 39 - 63/16 - □ - □ □ / □ □ - □ □ - □ □
 ① ② ③ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

① 万能转换开关型号
 ② 设计序号
 ③ 基本规格（约定发热电流值见型号说明 1）
 ④ 功能代码（见型号说明 2）
 ⑤ 操作特征代码（见型号说明 3）
 ⑥ 接点代码（见型号说明 4）
 ⑦ 开关节数（触头部件的层数）
 ⑧ 徽板字样代码（见型号说明 5）
 ⑨ 带灯代码（见型号说明 6）
 ⑩ 手柄样式代码（见型号说明 7）
 ⑪ 辅助代码（见型号说明 8）

注：LW39-63/16 系列有 2 组接点代码和开关节数，前面一组为主开关的接点代码和开关节数，后面一组为辅助开关的接点代码和开关节数

型号说明：
 1. 基本规格：LW39-63 系列共有两种规格，一种为常规型开关约定发热电流为 63A；一种为带有主开关和辅助开关的特殊系列，其中主开关的约定发热电流值为 63A，辅助开关的约定发热电流值为 16A（辅助开关的 3C 证书号：2008010305315660）
 2. 功能代码：未标注功能代码表示常规型开关（方形面板带塑料手柄），其余功能代码如下：

代码描述	带标牌	金属手柄带 钥匙	带灯
功能代码	P	YS	DM

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305663684

证书附页：第 2 页 共 3 页

3. 开关操作特征代码：根据操作方式可分为定位操作代码和自复操作代码，具体如下：

a. 定位式操作代码由定位角度代码、开始档位代码、结束档位代码组成：

定位角度代码：“3”表示 30°，“4”表示 45°，“6”表示 60°，“9”表示 90°；钥匙型仅有 45 度定位操作。

开始档位代码：根据定位圈图中字母进行选用；

结束档位代码：根据定位圈图中字母进行选用。

定位角度	定位圈图	备注
30° 60°		两个字母之间代表的角度为 30°，当定位角度为 60°时，开始档位代码与结束档位代码应相差一个字母，即当开始档位为“A”时，结束档位为“C”
45° 90°		两个字母之间代表的角度为 45°，当定位角度为 90°时，开始档位代码与结束档位代码应相差一个字母，即当开始档位为“A”时，结束档位为“C”

示例：“3KC”表示 30°定位，K 位置开始，顺时针到 C 位置结束，共有 K、O、A、B、C 5 个位置，两个位置之间的操作角度相差 30°；“4OB”表示 45°定位，O 位置开始，顺时针到 B 位置结束，共有 O、A、B 3 个位置，两个位置之间的操作角度相差 45°。

注：如果是 360°操作（即不限位），则结束档位与开始档位字母相同，例如：“3JJ”表示 30°定位，从 -90°开始，12 个档位，不限位。

b. 自复式操作代码：自复式的一个或几个档位具有自复位功能（即操作到某个特定角度放开后，手柄自动复位到另一个特定角度）；自复式操作特征代码由 2-3 位字母或字母和数字组合组成，用以区分不同要求的自复操作特征。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305663684

证书附页：第 3 页 共 3 页

6. 带灯代码：只在开关带灯时进行标注，带灯代码由灯的颜色代码和灯的工作电压代码两部分组成。灯的颜色代码由两个小写字母组成，第一位字母为正面左侧灯的颜色，第二位字母为正面右侧灯的颜色。灯的颜色有 r (红色)、g (绿色) 两种，工作电压代码如下表：

工作电压	AC/DC15V	AC/DC30V	AC/DC63V	AC/DC75V	AC/DC12V
电压代码	15	16	17	18	22
工作电压	AC/DC24V	AC/DC36V	AC/DC48V	AC/DC110V	AC/DC127V
电压代码	23	24	25	26	27
工作电压	DC220V	AC220V	AC/DC150V		
电压代码	28	31	36		

示例：“gr28”表示灯的工作电压为直流 220V，左侧灯为绿色，右侧灯为红色；“gg31”表示灯的工作电压为交流 220V，灯的颜色均为绿色。

7. 手柄样式代码：由两位字母组合表示，第一位用大写字母 A、B、C...表示手柄样式，第二位用小写字母表示手柄颜色。手柄颜色有 r (红色)、k (黑色) 两种。此项不标志默认为 Ak 手柄。

8. 辅助代码 (不同代码之间用“-”隔开)

(1)、无标注：按常规型号供货。

(2)、有标注：按要求标注，标注的代码由 2-10 位字符组成，用来标识供货信息。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司