



# 产品认证证书

证书编号：CQC2014010305719331

## 申请人名称及地址

德力西电气有限公司  
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

## 制造商名称及地址

德力西电气有限公司  
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

## 生产企业名称及地址

德力西电气有限公司(V010114)  
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

## 产品名称和系列、规格、型号

### 按钮开关

LAY5s; Ui: 690V; Uimp: 6kV; Ith: 10A (按钮) /Ith: 6A (盒装按钮); AC-15: Ue/Ie: AC380V/1.9A, AC240V/3A; DC-13: Ue/Ie: DC250V/0.27A, DC125V/0.55A; 安装孔径:  $\Phi$ 22mm; IP65 (防水按钮), IP40 (板前); 型号解释详见附件

## 产品标准和技术要求

GB/T 14048.5-2017

## 认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-462142-2019 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2020年11月16日 有效期至：2024年01月11日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2020年04月27日

主任：\_\_\_\_\_

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



# 产品认证证书

附 录

第 1 页 共 3 页

证书编号：CQC2014010305719331

纸 号：

型号的解释：

$\underline{LA}$     $\underline{Y}$     $\underline{5s}$    -    $\underline{\square}$     $\underline{\square}$     $\underline{\square}$     $\underline{\square}$   
 (1)   (2)   (3)                      (4)   (5)   (6)   (7)

- (1) 按钮；
- (2) 一般式；
- (3) 设计序号；
- (4) 结构：B标准型；E经济型（拍拉式急停钮及钥匙复位式急停钮无）；
- (5) 派生品种（见表1）；
- (6) 辅助代号（见表1）；
- (7) 规格代号（见表1）；

表 1

派生品种	辅助代号		规格代号	
A: 自复平钮 Z: 自锁平钮 F: 自复防水平钮	1: 白 2: 黑 3: 绿 4: 红 5: 黄 6: 蓝	空缺: 不带符号 31:   32: ○ 33: START 34: STOP 35: ↑ 36:    37: ↓	1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	---
L: 高钮 C: Φ40蘑菇钮 R: Φ60蘑菇钮	1: 白 2: 黑 3: 绿 4: 红 5: 黄 6: 蓝		1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	---

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： \_\_\_\_\_

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070  
<http://www.cqc.com.cn>



# 产品认证证书

附 录

第 2 页 共 3 页

证书编号: CQC2014010305719331

纸 号:

D: 旋钮 J: 旋柄钮	2: 二位自锁 3: 三位自锁 4: 二位自复 5: 三位自复 7: 三位置左复右定 8: 三位置右复左定	1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	---	---
G: 钥匙钮	0: 三位自锁, 三位拔出 1: 三位自锁, 左拔出 2: 二位自锁, 左拔出 3: 三位自锁, 中间拔出 4: 二位自锁, 两位拔出 5: 二位自复, 左拔出 6: 三位自复, 中间拔出 7: 三位左保持右自复中间拔出	1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	---	---
S: 旋转复位式急停钮 T: 拍拉式急停钮 U: 钥匙复位式急停钮	4: Φ30 5: Φ40 6: Φ60	4: 红	1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	---
L8: 双头钮	3: 双平头 4: 一平一高	2: 红+绿	5: 一常开+一常闭	---
W1: 自复带灯高钮 W3: 带灯平钮 W4: 自复带灯蘑菇钮 W5: 自锁带灯蘑菇钮	1: 白 2: 黑 3: 绿 4: 红 5: 黄 6: 蓝 7: 纯白 8: 纯蓝	T: AC/DC6V J: AC/DC12V B: AC/DC24V C: AC/DC36V E: AC/DC48V F: AC/DC110V M: AC/DC220V Q: AC380V	1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	空缺: 常规灯珠 K: 抗干扰20V

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 陆梅

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



# 产品认证证书

附 录

第 3 页 共 3 页

证书编号: CQC2014010305719331

纸 号:

W8: 带灯双头按钮	3: 双平头 4: 平钮+高钮	T: AC/DC6V J: AC/DC12V B: AC/DC24V C: AC/DC36V E: AC/DC48V F: AC/DC110V M: AC/DC220V Q: AC380V	3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	空缺: 常规灯珠 K: 抗干扰 20V
K1: 带灯旋钮	1: 白 2: 二位自锁 3: 绿 3: 三位自锁 4: 红 4: 二位自复 5: 黄 5: 三位自复 6: 蓝 7: 纯白 8: 纯蓝	T: AC/DC6V J: AC/DC12V B: AC/DC24V C: AC/DC36V E: AC/DC48V F: AC/DC110V M: AC/DC220V Q: AC380V	1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	空缺: 常规灯珠 K: 抗干扰 20V
BE: 附件 (通用)	10: 辅助触点	1: 一常开 2: 一常闭	---	---
	20: 带座触点模块	1: 一常开 2: 一常闭 3: 二常开 4: 二常闭 5: 一常开+一常闭	---	---
	30: 自锁模块	---	---	---
	40: 带座灯组模块	1: 白 3: 绿 4: 红 5: 黄 6: 蓝 7: 纯白 8: 纯蓝	T: AC/DC6V J: AC/DC12V B: AC/DC24V C: AC/DC36V E: AC/DC48V F: AC/DC110V M: AC/DC220V Q: AC380V	空缺: 常规灯珠 K: 抗干扰 20V

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 陆梅

## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>