



# 和泉公告

## IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A25-031

2024年12月 1/2 页

### RJ 系列薄型功率继电器之规格变更

#### 针对型号

RJ 系列薄型功率继电器: 所有 DC 线圈产品

类型	型号		
	1极 (SPDT)	2极 (DPDT)	2极 (DPDT双触点)
标准型 (附动作显示LED)	RJ1S-CL-□	RJ2S-CL-□	RJ22S-CL-□
简易型	RJ1S-C-□	RJ2S-C-□	RJ22S-C-□
顺极性二极管型 (附动作显示LED)	RJ1S-CLD-□	RJ2S-CLD-□	RJ22S-CLD-□
顺极性二极管型 (无动作显示LED)	RJ1S-CD-□	RJ2S-CD-□	RJ22S-CD-□
逆极性二极管型 (附动作显示LED)	RJ1S-CLD1-□	RJ2S-CLD1-□	RJ22S-CLD1-□
逆极性二极管型 (无动作显示LED)	RJ1S-CD1-□	RJ2S-CD1-□	RJ22S-CD1-□

注:

\*□为线圈额定电压

\*不包含交流电压

\*包含特制品

[www.idec.com/china](http://www.idec.com/china)

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路209号企业中心第二座8楼 电话(021) 6135 1515, 传真(021) 6135 6225

# 和泉公告

## IDEC ANNOUNCEMENT

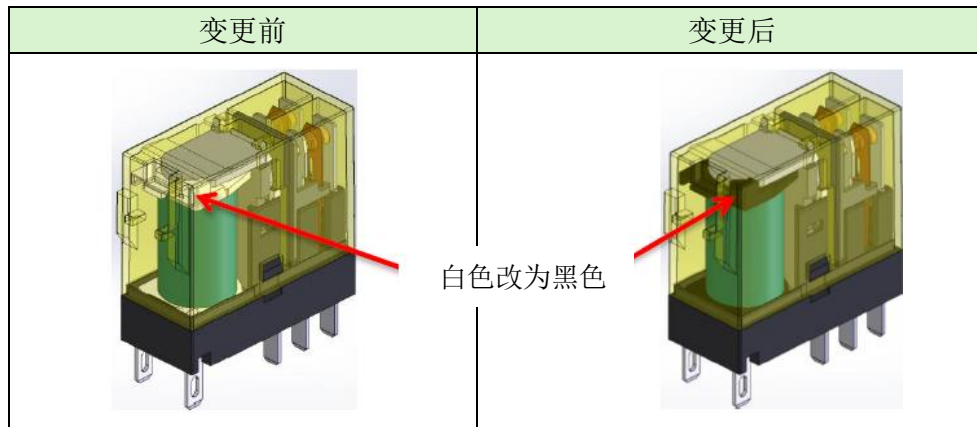
公告号: A25-031

2024 年 12 月 2/2 页

### 主要变更

如下所示，直流型线圈电压的线圈架颜色从白色更改为黑色，与交流型相同。

注：材料没有变化。



注：无其他规格变更

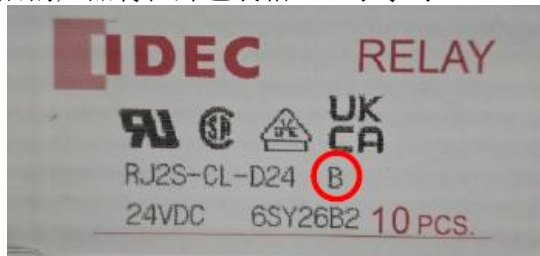
### 变更日期

从 2025 年 6 月开始逐步实施（或更早，取决于我们的库存情况）

注意：根据我们的库存情况，当前产品和新产品可能会混合在同一批货物中。

### 识别标志

变更后的产品将在外包装箱上显示字母 “B”



该识别标记将用于 2025 年 11 月之前生产的变更后产品。

### 无其他变更

[www.idec.com/china](http://www.idec.com/china)

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路209号企业中心第二座8楼 电话(021) 6135 1515, 传真(021) 6135 6225