

和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A20-059-B

2020年1月 1/5页

HW/CW/YW系列控制元器件Push-in型新品上市



型号

组装单元

组装单元	型号	应用于
Push-in 触点块 (1 种类)	HW-P10R	Push-in CW NO 触点
CW Push-in 全电压适配器 (3 种类)	CW-PAQ2 CW-PAQ3 CW-PAQ4	Push-in CW 照明按钮开关和指示灯 (6, 12, 24V AC/DC)
HW Push-in 全电压适配器 (3 种类)	HW-PAQ2 HW-PAQ3 HW-PAQ4	Push-in HW 照明按钮开关 (6, 12, 24V AC/DC)
HW Push-in 用于 LSRD LED 灯的指示灯单元 (2 种类)	HW-JPRH0 HW-JPCM0	Push-in HW LSRD LED 灯指示灯 (100/120V AC/DC, 200/240V AC)
LSRD LED 灯	LSRD-2 LSRD-3 LSRD-4	Push-in HW 指示灯 (用于螺丝端子型按钮开关, 请参考和泉公告 A20-049)
YW Push-in 触点块安装适配器	YW-CN-N	Push-in YW 按钮开关

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: A20-059-B

2020年1月 2/5页

完成品和操作部

HW 系列:

(有关 2019 年 8 月推出的 Push-in 产品, 请参阅 No. A20-031 号公告。)

类型	型号开头	
	树脂框型	金属框型
照明按钮开关 (6, 12, 24V AC/DC)*	HW1L, HW2L, HW3L	HW4L
选择按钮开关	HW1R	-
摇杆开关	HW1M	-
双按钮开关	HW7D-B	-
照明双按钮开关 (6, 12, 24V AC/DC)*	HW7D-L	-
照明选择开关 (6, 12, 24V AC/DC)*	HW1F	HW4F
指示灯 (圆凸型) (100-120V, 200-240V AC/DC)	HW1P-2	-
指示灯 (正方形平头型) (100-120V, 200-240V AC/DC)	HW2P-1	-

*对于带照明的按钮/双按钮/选择开关, 这次将仅推出低压类型 (6、12、24V AC / DC)。高压型 (100-120V, 200-230V AC / DC) 将于 2020 年夏季推出。

CW 系列:

类型	型号开头	
	树脂框型	金属框型
按钮开关	CW1B	CW4B
选择开关 (标准旋钮型/长柄旋钮型)	CW1S	CW4S
钥匙选择开关	CW1K	CW4K
指示灯 (6, 12, 24V AC/DC)	CW1P	CW4P
照明按钮开关 (6, 12, 24V AC/DC)	CW1L	CW4L

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: A20-059-B

2020年1月 3/5页

仅操作部

YW 系列:

类型	型号开头	
	树脂框型	金属框型
按钮开关	YW1B	YW4B
选择开关(标准旋钮型)	YW1S	YW4S
钥匙选择开关	YW1K	YW4K
紧急停止开关(非照明型)	YW1B-V	YW4B-V

对于 YW 系列, 我们仅提供组装单元和操作部。 但是根据市场需求, 我们可能会考虑提供完整的产品。

注意:

1. 我们向客户推出组装单元/操作部, 以缩短交货期。
2. 请参考目录以获取完整的零件型号和详细信息。
3. 原则上, 我们只为预期销量较大的产品提供完整的产品。 如果您需要目录中未列出的完整产品, 请与我们联系并告知我们数量。

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: A20-059-B

2020年1月 4/5页

背景

在全球范围内，由于劳动力短缺和劳动年龄人口的减少导致劳动力多样化，要求无论工人的熟练程度如何，都需要简单，快速和稳定的配线。

另外，随着控制面板小型化的需求不断增长，许多客户正在寻找节省空间，节省工时和高可靠性的 Push-in 产品。

销售策略

除了 2019 年 8 月推出的 Push-in 产品（HW 开关，SU 插座和 FC6A DIO / AIO / PID）外我们现在增加了 HW，CW 和 YW Push-in 控制元器件以及 SJ Push-in 插座。

随着更多 Push-in 产品的追加，我们可以进一步推广 Push-in 产品，以应对不断扩展的 Push-in 市场。我们将逐步推出其他 Push-in 产品，以增加我们在 Push-in 市场中的份额。

此外，我们可以通过介绍我们所有的 Push-in 产品（重点放在我们的核心产品-开关按钮）上，为目标行业提供全面的产品解决方案。

目标行业/市场 - 汽车，机床，工业机械，盘柜制造商等

<促销>

对于未使用 Push-in 产品的客户

使用销售目录和样品，使用户体验 Push-in 产品的好处：节省接线的工时，通过手指保护结构来确保安全性，以及即使是经验不足的工人，接线质量也能保持稳定。

对于正在使用 Push-in 产品的客户

通过与我们的竞争对手进行比较来展示我们产品的卖点。

为了使 Push-in 产品变得越来越普遍，让管理人员和工程师了解 Push-in 产品的附加值（节省工时，节省空间和高可靠性）是非常重要的。因此，我们将提供促销工具（例如视频），以便在不久的将来进行示范和以经验为导向的促销活动。

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: A20-059-B

2020年1月 5/5 页

主要功能

Push-in 型触点块

- 接线简单，维护方便，质量稳定
 - 无需螺丝刀即可接线：接线工时减少了 55%
 - 螺丝不会因运输过程中的振动而松动
 - 螺丝固定或拆卸不再需要扭矩管理
 - 通过平头螺丝刀轻松拆卸
 - 即使在 FA 生产现场需要复杂工作的情况下，也可以确保稳定的接线工作质量
 - 接线时可以进行导电测试
- 安全，使用方便
 - IP20 手指安全端子：防止触电
 - 推杆：接线时螺丝刀和导电部件之间没有直接接触
 - 锁销杆固定方法：与当前的 HW 系列相同（熟悉的操作）



Push-in 型照明单元（HW 系列高压指示灯）

- 宽范围的工作电压：为响应欧洲和北美市场对高压类型的需求，我们开发了无需变压器的全电压指示灯。



HW 和 CW 系列照明开关按钮和指示灯

- 新型 LSRD LED 灯：一种用于所有颜色的 LED 灯（LSTD LED 灯：5 色 LED 灯）。仅更换镜头即可响应照明的颜色变化的需求。
- 符合 ISO3864-4 中的安全色要求。颜色更加明亮清晰，在紧急情况下可以轻松区分。（蓝色和纯白色发光的选择开关以及蓝色的圆形/平头照明开关按钮除外）
- HW Push-in 型照明按钮，面板后面的长度更短。（例如 2 触点式：比螺钉式短 47%）

样本和样品 - 暂时只有英文样本。如需要样品，请联系各分公司

订货日期 - 现已接受订货

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