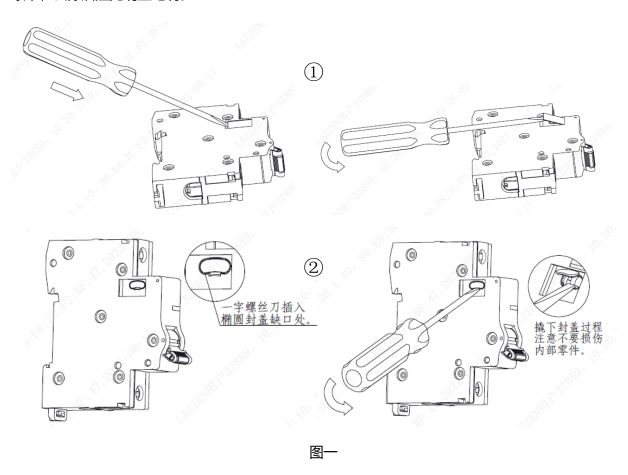
# 文件名称

## 拼装说明

#### 一、拼装前准备

NDB2 系列断路器附件拼装于断路器左侧,在拼装前需将断路器左侧面封盖拆除。

如图一,①使用一字螺丝刀将方形封盖翘起并取下;②使用一字螺丝刀插入椭圆封盖缺口并将封盖翘起取下,去除后应无明显毛刺。



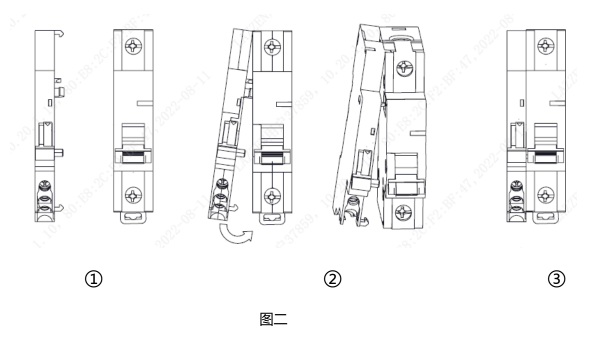
## 二、拼装附件

- 1、NDB2 系列断路器附件 OF2、SD2、FF2、FS2、MX+OF2 等拼装方式相似,此处列举 SD2 报警触头进行说明,见图二。
- ①断路器与附件手柄均处分闸 (OFF) 状态;

文件编号 NDT2920159 版次 第 0 版 实施日期 20170321
--

②将附件上端卡扣扣入断路器上端扣位,并依次将底部卡扣、下端卡扣扣入相应扣位,注意附件手柄联杆应插入断路器手柄孔;

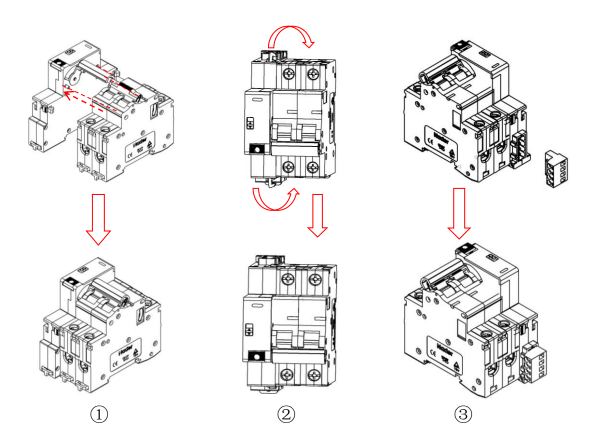
③确认卡扣扣合到位,完成拼装,进行手柄分合闸操作检查。



### 2、NDB2 系列断路器拼装 Tm2 附件

- ①断路器及 Tm2 手柄推至合闸位置,将断路器手柄与 Tm2 手柄套对齐,同时注意 Tm2 侧面联杆对齐 断路器侧面拼装孔,对齐后紧贴拼合;
- ②依次将 Tm2 上、下卡扣扣入断路器相应扣位;
- ③安装 Tm2 接线头,完成拼装后进行手柄分合闸操作检查。
- \*注: 3P/4P 断路器选用 27mm Tm2 产品。

文件编号	NDT2920159	版次	第0版	实施日期	20170321
------	------------	----	-----	------	----------



\*注: 本装置附件属于 NDB2 及其系列附件。 可拼装总宽度为 18mm 的 SD2、OF2 附件