

我们使用 Cookies 向您提供在您与 NKK 开关互动中最好的体验，若要在我们的网站上了解更多关于我们使用 Cookies 的信息，请在这里更改 Cookie 设置。您可通过继续使用我们的网站或点击“我接受”，表示同意我们在您的设备上使用 Cookies。



## AT4151B

### 其他配件

#### Catalog PDF



#### 支持文件

- > [切换用户手册](#)
- > [产品安全注意事项](#)
- > [材料 & 转换](#)
- > [额定电功率](#)
- > [灯 & LEDs](#)
- > [处理数据](#)
- > [规格 & 批准](#)
- > [时期 & 缩写](#)
- > [产品概述](#)

### 通用规格

型号	AT4151B
描述	11.43mm Wide Paddle/White
名称	Accessories
系列	Paddle
Accessories Type	paddle
Accessories Series	M,M2
Accessories Color	白

### 母公司的产品

- > [微型翘板开关:M2012TJG01](#)
- > [微型翘板开关:M2012TJG03](#)
- > [微型翘板开关:M2012TJG06](#)
- > [微型翘板开关:M2012TJW01](#)
- > [微型翘板开关:M2012TJW03](#)
- > [微型翘板开关:M2013TJG01](#)
- > [微型翘板开关:M2013TJG03](#)
- > [微型翘板开关:M2013TJG06](#)
- > [微型翘板开关:M2013TJW01](#)

- › [微型翘板开关:M2013TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2015TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2015TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2015TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2015TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2015TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2018TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2018TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2018TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2018TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2018TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2019TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2019TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2019TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2019TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2019TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2022TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2022TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2022TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2022TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2022TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2023TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2023TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2023TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2023TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2023TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2024TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2024TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2024TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2024TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2024TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2025TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2025TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2025TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2025TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2025TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2026TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2026TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2026TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2026TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2026TJW03](#)
- › [微型翘板开关:M2027TJG01](#)
- › [微型翘板开关:M2027TJG03](#)
- › [微型翘板开关:M2027TJG06](#)
- › [微型翘板开关:M2027TJW01](#)
- › [微型翘板开关:M2027TJW03](#)

- ▷ [微型翘板开关:M2028TJG01](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2028TJG03](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2028TJG06](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2028TJW01](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2028TJW03](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2029TJG01](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2029TJG03](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2029TJG06](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2029TJW01](#)
- ▷ [微型翘板开关:M2029TJW03](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T12TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T12TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T12TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T12TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T13TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T13TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T13TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T13TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T15TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T15TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T15TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T15TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T18TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T18TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T18TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T18TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T19TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T19TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T19TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T19TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T22TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T22TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T22TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T22TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T23TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T23TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T23TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T23TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T25TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T25TXG30](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T25TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T25TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T28TXG13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T28TXG41](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T28TXW13](#)
- ▷ [密封处理 微型翘板开关:M2T29TXG13](#)

- > [密封处理 微型翘板开关:M2T29TXG30](#)
- > [密封处理 微型翘板开关:M2T29TXG41](#)
- > [密封处理 微型翘板开关:M2T29TXW13](#)

---

[主页](#) > [产品](#) > [Accessories](#) > [Paddle](#) > AT4151B

[隐私保护](#) [网站政策](#) [网站地图](#)

NKK SWITCHES CHINA CO., LTD.  
恩楷楷(上海)开关有限公司

© NKK SWITCHES CHINA CO., LTD.