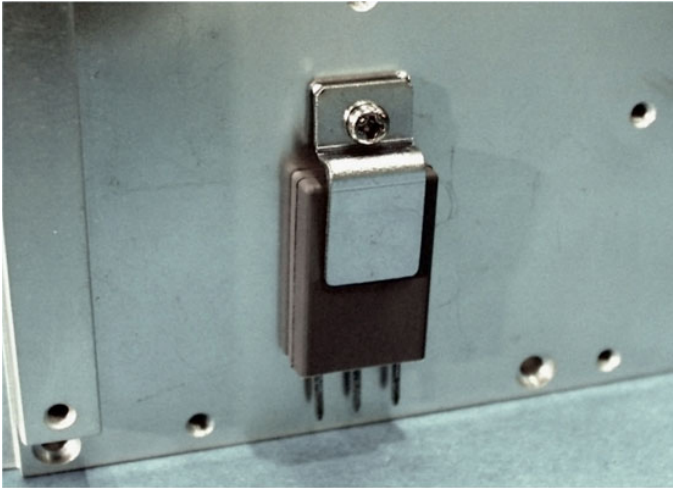


# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd

### 功率晶体压板样本



产品名称：功率晶体压板

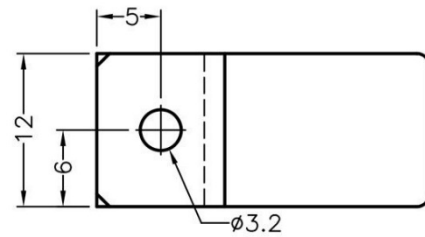
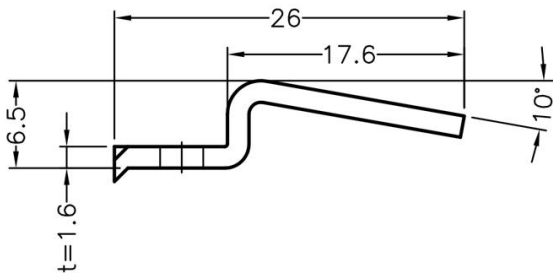
规格型号：TRNK01

◆MATERIAL: ZINC PLATED STEEL

◆UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上,方便、耐高压。

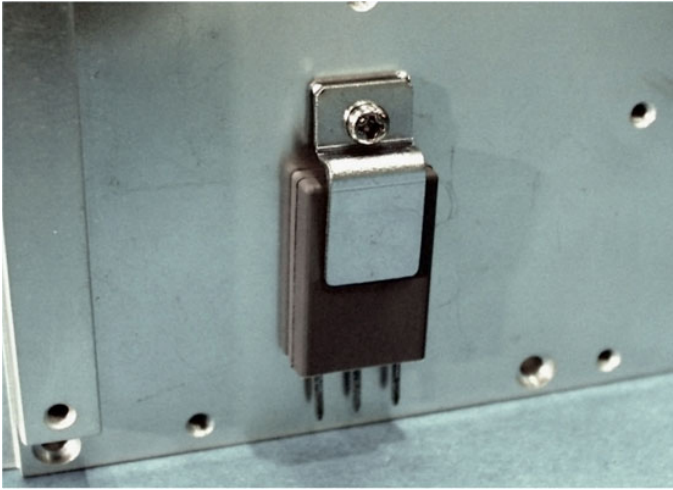
TRNK01 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK01	250

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

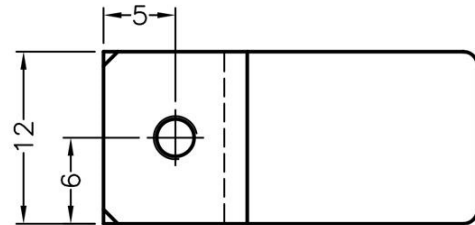
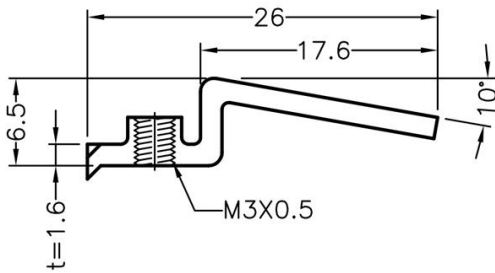
规格型号：TRNK02

◆ MATERIAL: ZINC PLATED STEEL

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

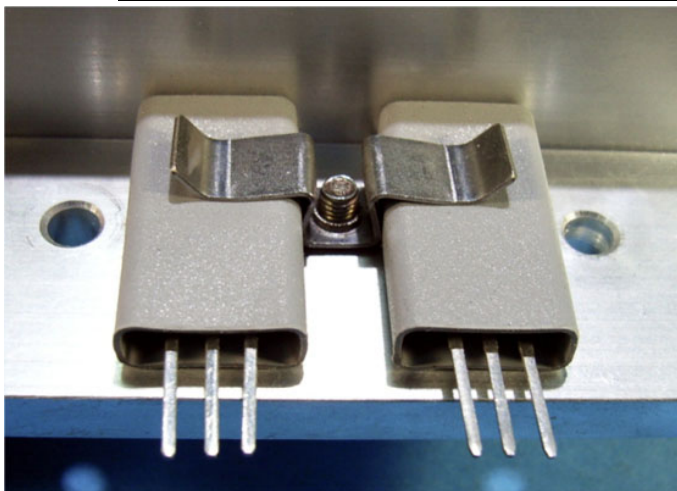
TRNK02 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK02	250

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

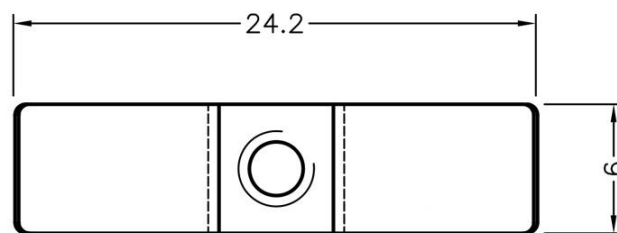
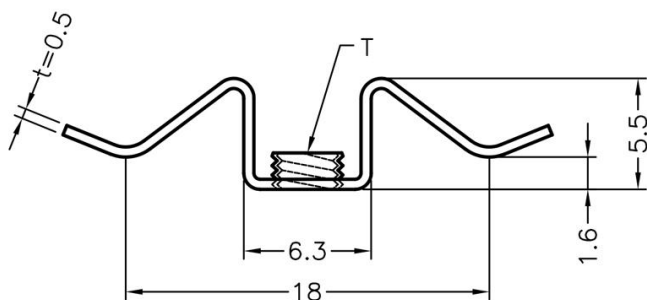
规格型号：TRNK03

◆ MATERIAL: STEEL

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK03 结构图



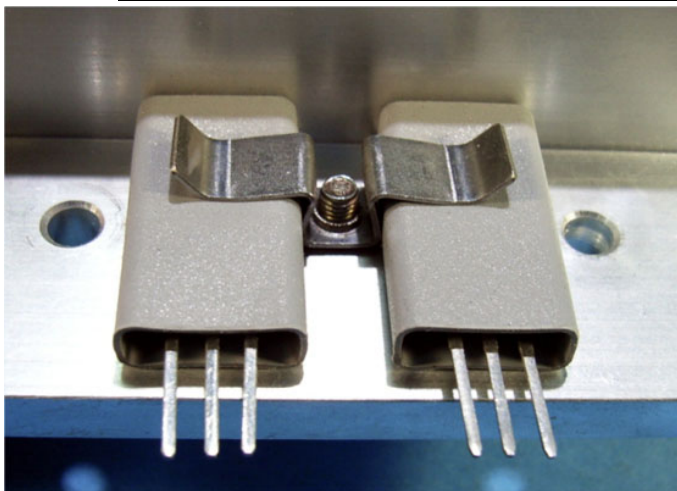
	PART NO	T	PACKAGE
	TRNK03	M3X0.5	1000

(规格 / 尺寸) 代码说明：

T : 螺纹

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

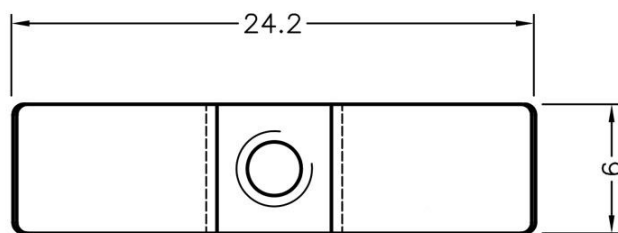
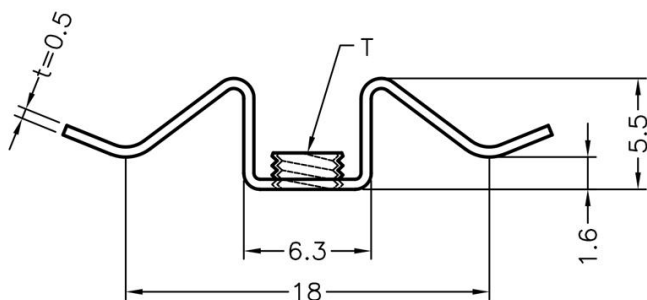
规格型号：TRNK04

◆ MATERIAL: STEEL

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK04 结构图



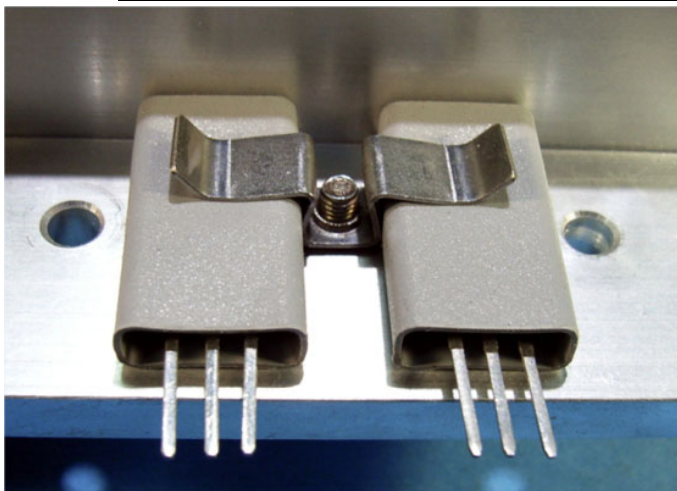
	PART NO	T	PACKAGE
	TRNK04	M4X0.8	1000

(规格 / 尺寸) 代码说明：

T : 螺纹

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

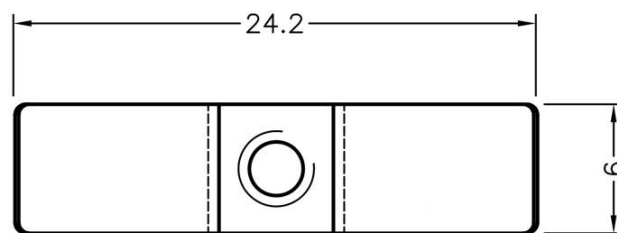
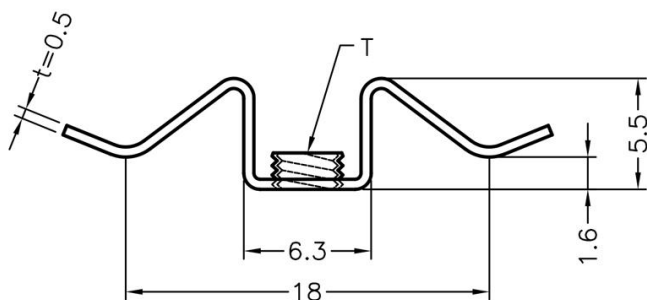
规格型号：TRNK05

◆ MATERIAL: STEEL

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK05 结构图



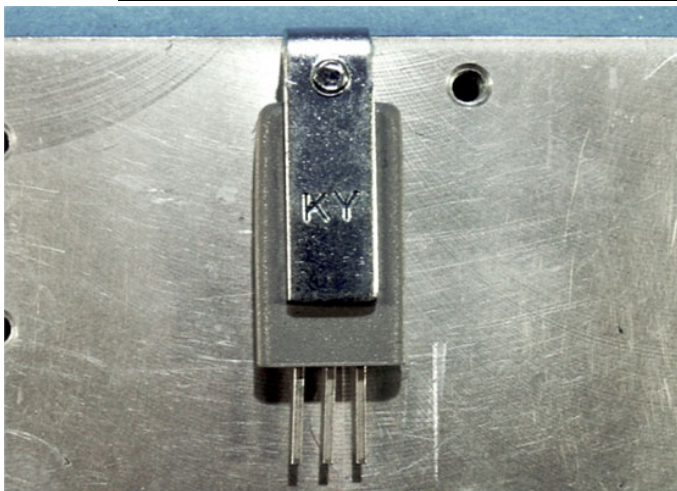
	PART NO	T	PACKAGE
	TRNK05	6-32 UNC	1000

(规格 / 尺寸) 代码说明：

T : 螺纹

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

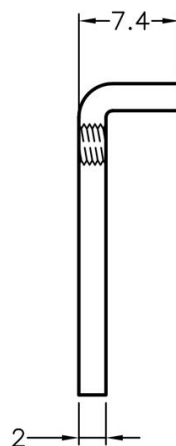
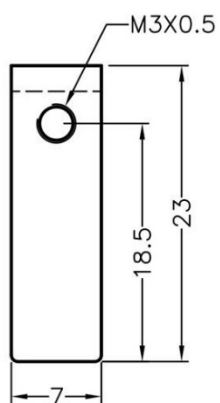
规格型号：TRNK06

◆ MATERIAL: ZINC PLATED SPCC

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK06 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK06	500

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

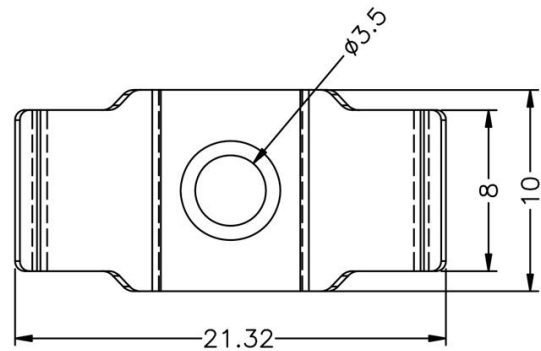
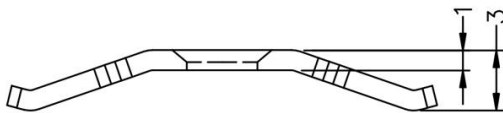
规格型号：TRNK07

◆ MATERIAL: ZINC PLATED K5

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK07 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK07	1000



# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

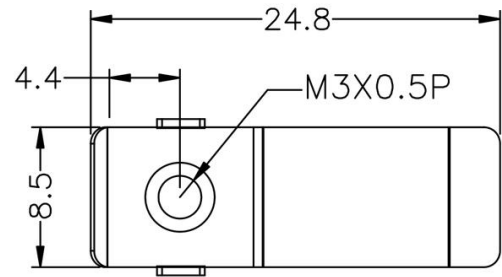
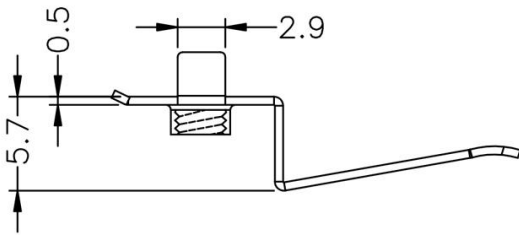
规格型号：TRNK08

◆ MATERIAL: SUS301

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK08 结构图

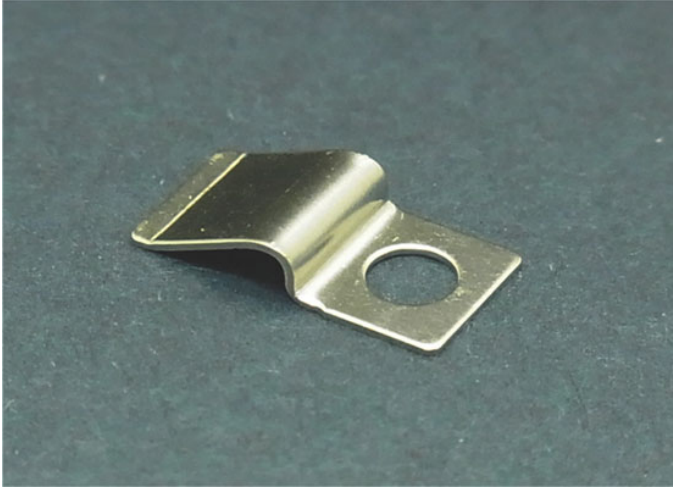


	PART NO	PACKAGE
	TRNK08	1000



# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

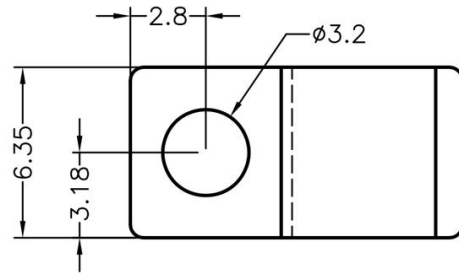
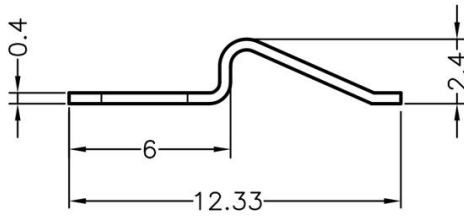
规格型号：TRNK09

◆ MATERIAL: SUS

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK09 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK09	2000



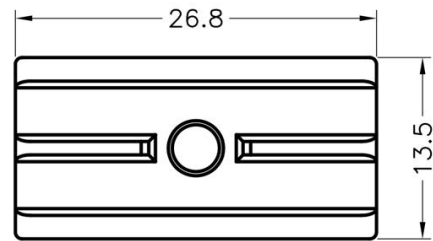
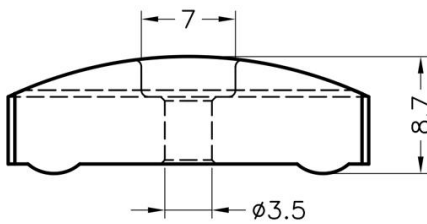
产品名称：功率晶体压板

规格型号：TRNK10

- ◆ MATERIAL: NYLON 66(UL)
- ◆ FALME CLASS :94V-0, 94V-2
- ◆ COLOR : BLACK
- ◆ UNIT: mm

用途: 可将功率晶体快速固定于散热片上,方便、耐高压。

TRNK10 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK10	500

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

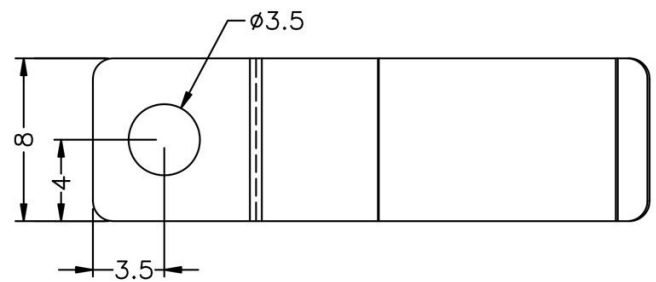
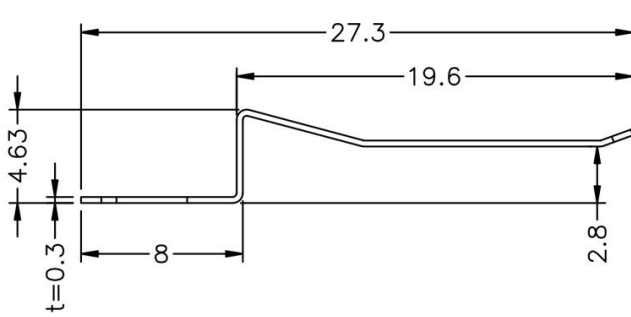
规格型号：TRNK11

◆ MATERIAL: STAINLESS

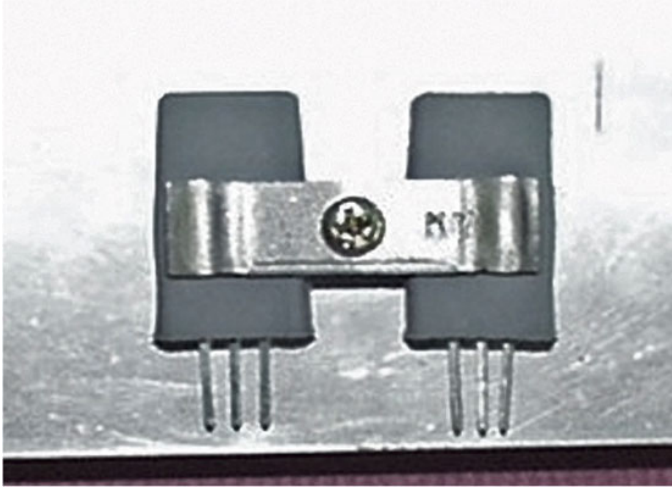
◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK11 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK11	1000



产品名称：功率晶体压板

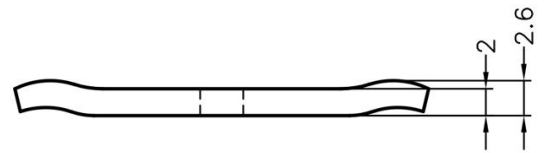
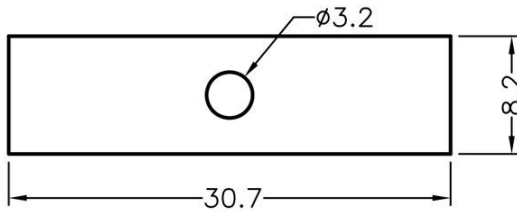
规格型号：TRNK12

◆ MATERIAL: STEEL

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

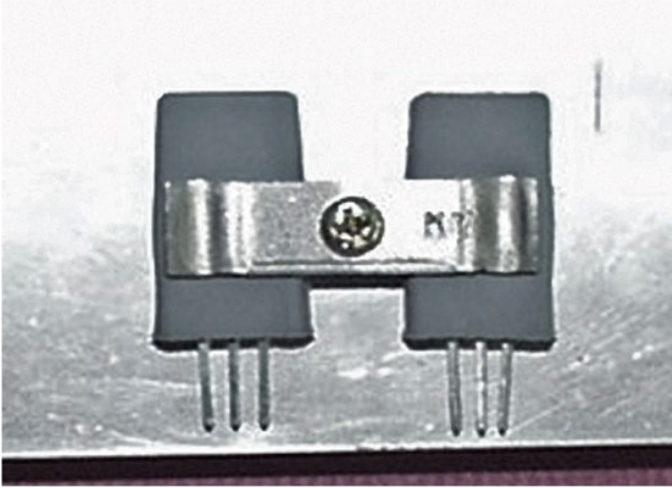
TRNK12 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK12	500

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

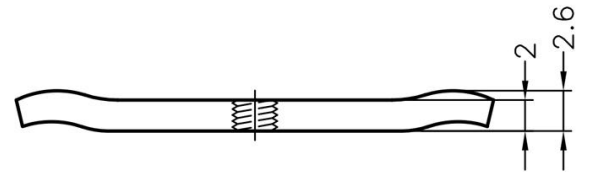
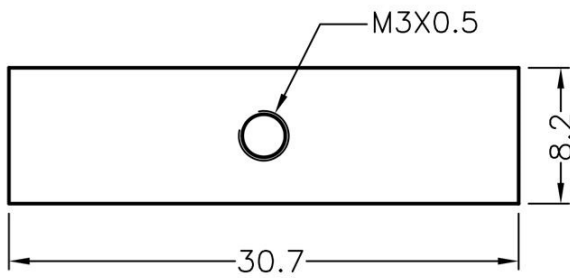
规格型号：TRNK13

◆ MATERIAL: STEEL

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

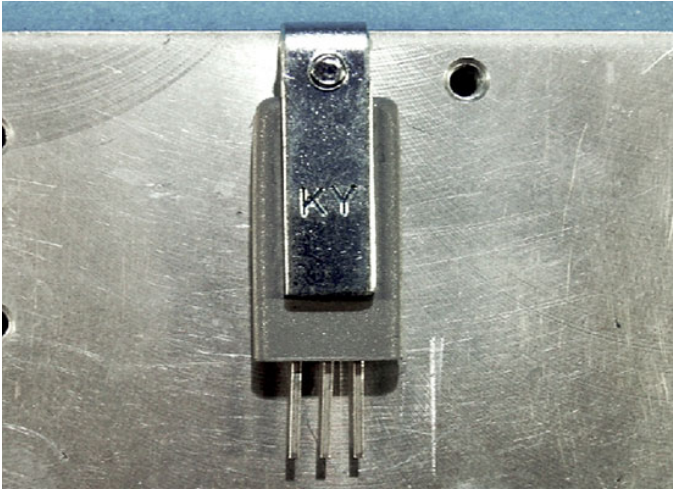
TRNK13 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK13	500

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

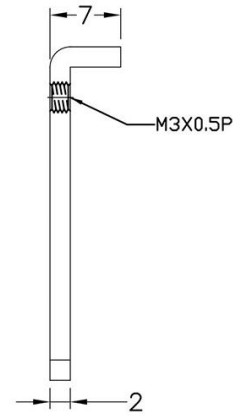
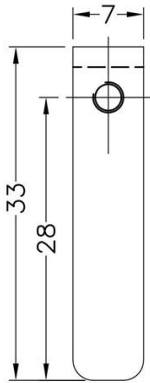
规格型号：TRNK14

◆ MATERIAL: ZINC PLATED SPCC

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

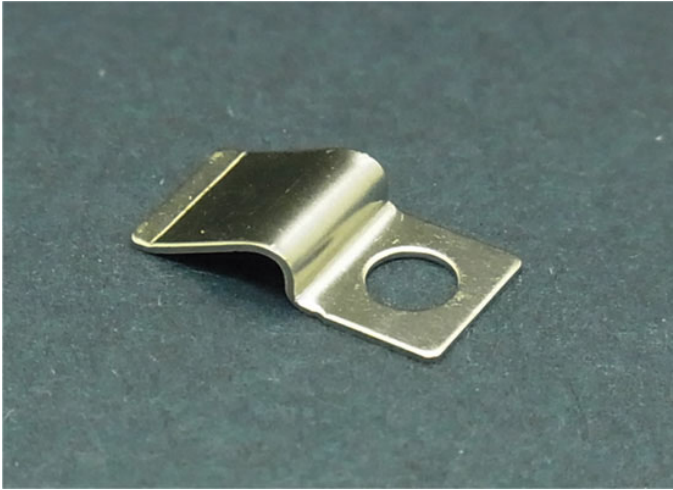
TRNK14 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK14	2000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

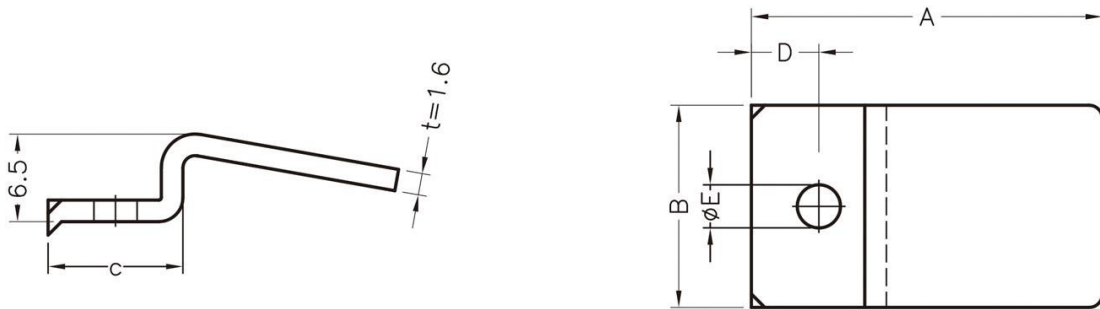
规格型号：TRNK15

◆ MATERIAL: ZINC PLATED STEEL

◆ UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上，方便、耐高压。

TRNK15 结构图



	PART NO	A	B	C	D	E	PACKAGE
	TRNK15	26.0	15.0	10.0	5.0	Ø3.2	1000



# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：功率晶体压板

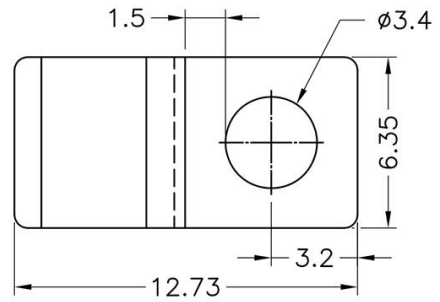
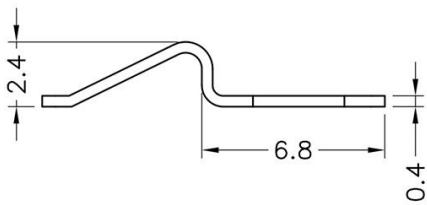
规格型号：TRNK16

◆MATERIAL: SUS

◆UNIT: mm

用途：可将功率晶体快速固定于散热片上,方便、耐高压。

TRNK16 结构图



	PART NO	PACKAGE
	TRNK16	1000