

# 带有限位挡块的固定件

适用于M12 × 1; 未齐平

## Z12M003

订货号



### 技术数据

#### 机械数据

材料	不锈钢, 塑料
螺纹套拧紧力矩	max. 3 Nm
刀夹拧紧力矩	1,5 Nm
包装箱	1件
紧固编号	<b>173</b>



符号注解				
+	电源电压 +	inc	未连接	
-	电源电压 0 V	U	测试输入端	
~	电源电压 (交流电压)	Ū	测试输入端 反向	
A	切换输出端常开触点 (NO)	W	触发输入端	
Ā	切换输出端常闭触点 (NC)	W-	参考接地/触发输入端	
V	污染/故障输出端 (NO)	O	模拟输出端	
Ṽ	污染/故障输出端 (NC)	O-	参考接地/模拟输出端	
E	模拟或数字输入端	BZ	整组输出	
T	示教输入端	Amv	电磁阀/电机输出端	
Z	时间延迟 (启用)	a	阀控制器输出端 +	
S	屏蔽	b	阀控制器输出端 0 V	
RxD	接收线接口	SY	同步	
TxD	发送线接口	SY-	参考接地/同步	
RDY	准备就绪	E+	接收线	
GND	接地	S+	发送线	
CL	节拍	⊥	接地	
E/A	输入端/输出端可以设定	SnR	操作距离微小	
IO-Link	IO-Link	Rx+/-	以太网接收线	
PoE	以太网电源	Tx+/-	以太网发送线	
IN	安全输入端	Bus	总线接口 A(+)/B(-)	
OSSD	安全输出端	La	可关断的发送光	
Signal	信号输出端	Mag	电磁控制	
BI_D+/-	以太网千兆双向, 数据线 (A-D)	RES	操作输入端	
EN0 RS422	编码器 0 脉冲 0/0 (TTL) plus 0/0 (TTL)	EDM	接触监控	
PT	印刷板测量电阻	ENARS422	编码器 A/Ā (TTL)	
		ENRS422	编码器 B/Ā (TTL)	
			ENa	编码器 A
			ENb	编码器 B
			AMIN	数字输出端 MIN
			AMAX	数字输出端 MAX
			Aok	数字输出端 OK
			SY In	同步 In
			SY OUT	同步 OUT
			OLt	光强度输出端
			M	维护
			rsv	预留
				芯线按 DIN IEC 60757
			BK	黑色
			BN	棕色
			RD	红色
			OG	橘黄色
			YE	黄色
			GN	绿色
			BU	蓝色
			VT	紫色
			GY	灰色
			WH	白色
			PK	粉红色
			GNYE	黄绿色