



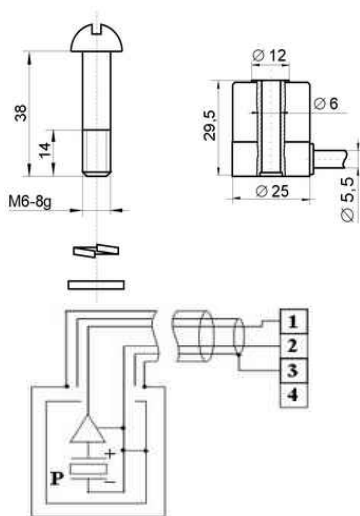
工业ICP型加速度传感器

NTIP36-30, NTIP36-50, NTIP36-100



参数	单位	NTIP36-30	NTIP36-50	NTIP36-100
轴向灵敏度.....	mV/g ^{*1}	30	50	100
横向灵敏度.....	%	< 5		
峰值量程.....	g ^{*1}	±(20...130)	±(12...80)	±(6...40)
最大冲击加速度.....	g ^{*1}	± 500		
工作温度范围.....	° C	- 40...+ 125		
频率范围.....	Hz	1...11 000		
固有频率.....	kHz	> 35		
电噪声.....	g ^{*1}	< 0.000 3	< 0.000 2	< 0.000 1
输出阻抗.....	Ohm	< 500		
输入电压.....	V	+ (9...15)		
输入电流.....	mA	< 4		
输出电压.....	V	3...10		
底座绝缘.....	-	yes		
电缆长度.....	m ^{*2}	2		
电缆类型.....	-	柔性金属管外包 ^{*2}		
外壳材料.....	-	不锈钢		
重量 (不包括电缆).....	gram	39		

VTI36



VTI36

