

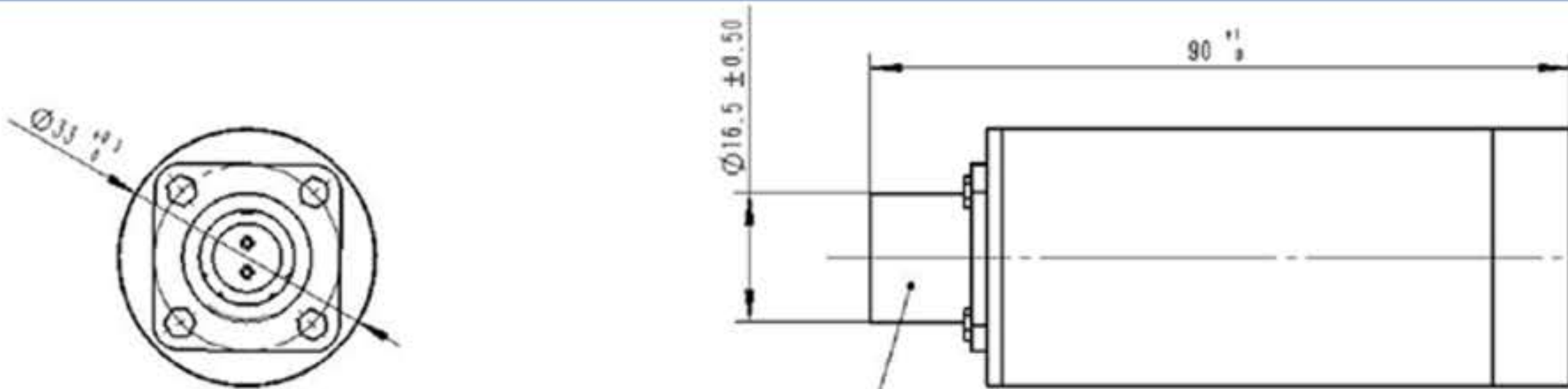
# 磁电式振动速度传感器 CVCD289C-20



特点描述：电流输出，4~20mA，可直接连接DCS/PLC或其他设备。

产品应用：用于测量风机、电动机、水泵等工厂设备振动。

电特性	单位	规格
频率响应	Hz	20~1000
测量范围	mm/s	0~20
信号输出	mA	4~20 (±0.5mA)
线性度	%FS	<0.5
输出负载抗阻	Ω	≤600
工作电压	V	dc 12~24
环境特性	单位	规格
温度范围	°C	≤-40~100°C
相对湿度	%	≤90
物理特性	单位	规格
外形尺寸	mm	φ33*90
重量	g	≤350
安装螺纹	mm	M10*1.5*10
安装方式		二线制
附件	数量	规格
必带配件	1	安装螺栓 200-1632
必带配件	1	两芯线缆组件CBL002S-055
轮廓尺寸图		



型号为Q14K2A1X的连接器针头  
与其相配的连接器公头型号是Q14J2P1

版本号：1.1

全国客服热线

400-880-8841

Add: NO.29, Middle PingCheng Road, Zhongcang Industrial Park,  
Haicang District, Xiamen

地址：厦门市海沧区中沧工业园坪埕中路29号

邮箱：market@niell.cn