

安科瑞PZ72L-AI3/M三相电压表数显 一路4-20mA输出 开孔67*67

产品名称	安科瑞PZ72L-AI3/M三相电压表数显 一路4-20mA输出 开孔67*67
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	630.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:PZ72L-AI3/M 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

产品详情

安科瑞PZ72L-AI3/M三相电压表数显 一路4-20mA输出 开孔67*67

电压是电力系统中基本的参数之一，其稳定性对于设备正常运行至关重要。为了能够准确地监测电压变化并及时采取相应措施，安科瑞推出了全新款PZ72L-AI3/M三相电压表。该电压表具备数显功能，可直观反映电压值，并且配备一路4-20mA的输出接口，方便数据的传输和处理。同时，其开孔尺寸为6767，适配性强，可广泛应用于各种电力系统场景。

首先，PZ72L-AI3/M采用数字显示屏，可直观呈现电压数值，可靠。无需繁琐的读数操作，一目了然。同时，该款电压表支持三相测量，可以同时显示A、B、C三相的电压数值，满足多维监测需求。

其次，该数显电压表还配备了一路4-20mA的输出接口。通过这一接口，可以将电压数据传输到其他设备或系统进行进一步分析和处理。比如，我们可以将数据连接到数据记录仪、PLC系统或工控机等，实现数据的采集和监测。这样一来，我们不仅可以实时了解电压的变化情况，还可以通过数据的分析，预测潜在的故障，做出相应的维修或保养措施，提高设备的可靠性和稳定性。

同时，安科瑞PZ72L-AI3/M的开孔尺寸为6767，适用范围广。无论是在工业领域的电力系统监测，还是在船舶、交通运输等领域的电力设备监控，它都能够轻松应对。开孔尺寸的合理设计，保证了安装的方便性和稳定性。

总之，安科瑞PZ72L-AI3/M三相电压表数显 一路4-20mA输出 开孔6767，是一款功能齐全、操作便捷、适

配性强的电压监测装置。它通过数字显示屏和数据输出接口，实现了电压信息的直观呈现和数据的采集与传输。无论是在生产现场、工业工程、还是大型设备维护等领域，都能够发挥重要的作用。欢迎咨询和选购！