

西门子7KM仪表PAC4200电能表代理商

产品名称	西门子7KM仪表PAC4200电能表代理商
公司名称	广州唯信电气设备有限公司
价格	1400.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PAC4200 产的:德国
公司地址	白云区太和镇太营路139号420室
联系电话	18811848019 18811848019

产品详情

西门子7KM仪表PAC4200电能表代理商，西门子7KM仪表，7KM仪表PAC4200，PAC4200电能表，西门子电力仪表代理商

7KM9200-0AB00-0AA0

扩展模块 4DI / 2DO，可插拔，用于 7KM PAC3200/4200

7KM3120-1BA01-1EA0

SENTRON PAC3120 LCD 96X96 mm 电源监控设备
配电盘内置设备用于测量电量 协议：Modbus RTU
带图形显示 UE 标称：690/400V 45-65Hz IE
标称：X/1A 或 X/5A AC 辅助能量：24 60 V -20/+10
% DC 螺钉型接线端子连接
7KM3220-1BA01-1EA0

SENTRON PAC3220 LCD 96X96 mm 电源监控设备
配电盘内置设备用于测量电量 协议：Modbus TCP
带图形显示 UE 标称：690/400V 45-65Hz IE
标称：X/1A 或 X/5A AC 辅助能量：24 -60 V -20/+10
% DC 螺钉型接线端子连接

西门子7KM仪表PAC4200电能表代理商，西门子7KM仪表，7KM仪表PAC4200，PAC4200电能表，西门子电力仪表代理商

SENTRON PAC3200 可检测 50 多种电气特性，如电压、电流、额定值、功率值、频率、功率因数、对称性和总谐波失真等。除当前测量值外，还可检测测量值的***小值和值（不归位指针功能）。SENTRON PAC3200 设计用于单相或多相电网（带或不带中性线）中的测量应用。该设备的一个特别之处是，它可直接测量高达 830 V 的相电压。因此，SENTRON PAC3200 可在 690 V 电网中使用。另外，也可以通过变比可调的电压互感器进行测量。电流输入针对在 $x/1$ A 或 $x/5$ A 电流互感器上测量而设计。SENTRON PAC3200 可针对高费率和低费率来检测有功、无功和视在能量值。它通过四个象限来测量额定值和功率值，即对电能的输入和输出分别进行测量。SENTRON PAC3200 还有助于检测某个测量周期内有功和无功功率的平均值。这些值可在一个电源管理系统中进一步被处理成负荷曲线。为此，通常采用 15 分钟的时间间隔。

测量准确度分别为 0.5%（对于有功能量和功率）、0.3%（对于电压）和 0.2%（对于电流）。