

西门子TP900显示屏授权代理商

产品名称	西门子TP900显示屏授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:触摸屏、精智面板、精简面板、移动面板 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄大业领地88号3楼
联系电话	13564949816 13564949816

产品详情

西门子TP900显示屏授权代理商

西门子TP900显示屏授权代理商

在 PC 上简单的时间开关编程:创建时间开关程序的软件带有直观的界面,使你可以在 PC 上快速方便地创建和归档程序。为此你需要一个 USB 适配器。

用于三相测量设备的软件

不管在何处进行测量:借助局域网链路,我们提供的软件可以在一个中心位置读取所有测量设备数据。

通往新世界的门票对于那些向美国提供电子开关柜组件和机器设备的欧洲出口商来说,设备通过 UL listed 或 UL recognized 认证是至关重要的,这类似于一些 BETA 设备。

有两个机构“美国国家标准协会(ANSI)”(对北美地区)和“国际电气协会(IEC)(对世界其它地区)会预备和发布有关电能和设备使用的相关标准。

对 ANSI 影响的地区,UL 规则也是适用的(由 Underwriters Laboratories 发布)。在其它地区,适用 IEC 规则,这是在欧洲发布的欧盟标准(EN)。

UL (Underwriters Laboratories Inc.) 创建于1894 年,是美的的产品安全认证机构。设备上的 UL listed 和 UL recognized 标记表明设备在各自的应用范围内已通过 UL 认证。这对于向美国出口电气开关柜设备的欧洲出口商来说是非常重要的,因为只有当他们的产品满足相关的 UL 标准时才会被接受。

UL 508A “工业控制面板标准”在参考其它适用的有关 UL 标准的基础上,说明了控制柜的设计以及集成组件的实施。因此,它代表了在北美地区所有电气系统的基本标准。

来自 BETA 产品系列的多种低压控制设备符合 UL 标准,因此它们适合在各自指定的应用框架内,按照 IEC/EN 和 UL 标准于世界范围内实施。

BETA 低压电路保护经 UL 标准认证:

用于分支电路保护的小型断路器符合 UL 489 标准

用于辅助保护的小型断路器符合 UL 1077 标准

SITOR 熔断体符合 UL 248-13 标准

圆筒形熔断器支座符合 UL 512 标准

CC 类熔断体符合 UL 248-4 标准

CC 类熔断器支座符合 UL 512 标准

LV HRC 熔断器座符合 UL 512 标准

Insta 接触器符合 UL 508 标准

隔离开关符合 UL 508 标准

时间开关符合 UL 917 标准

时间和脉冲计数器符合 UL 863 标准

配电盘安装插座符合 UL 498 标准

3WL 空气断路器

功能丰富,支持通信应用

3WL 空气断路器具备高度的应用灵活性,通信功能极为稳定。它们极价地满足了对空气断路器日益增苛刻的要求,尤其是使用电气控制系统对电网进行管理和监控等有关的要求。该系列产品品质优异,为全球树立了新标杆。

3WL 断路器令需三个规格即完美地覆盖了 630 A 至 6300 A 的性能范围。该产品有 3 极型和 4 极型,可以使用最高 1150 V 的电压。所有型号,无论是固定式安装型还是可抽出型,均采用了相同的设计,其操作和全部附件均完全相同。特点:对于高端性能范围的产品,3WL 空气断路器是全球同类产品体积小Z小的断路器。