

# 西门子RS485 总线连接器

## 6ES7972-0BA12-0BA42-0BA52-0XA0Siemens全新特价销售

产品名称	西门子RS485 总线连接器 6ES7972-0BA12-0BA42-0BA52-0XA0Siemens全新特价销售
公司名称	上海颢勇自动化设备有限公司
价格	210.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15006288773 15006288773

## 产品详情

本文介绍了西门子RS485总线连接器6ES79720BA120BA420BA520XA0的特点和销售信息。如果您在寻找西门子DP接头、西门子电缆线或西门子驱动器等相关产品，本文将提供相关专业知识和细节和指导，帮助您进行正确的购买决策。

关键词西门子DP接头、西门子电缆线、西门子驱动器

西门子RS485 总线连接器 6ES79720BA120BA420BA520XA0

西门子RS485总线连接器6ES79720BA120BA420BA520XA0是一种高质量、可靠性的设备，用于连接西门子控制器和其他外部设备，实现数据通信和信号传输。它采用标准的RS485总线通信协议，具有快速、稳定的特点，广泛应用于工业自动化控制系统。

该连接器的主要特点包括

可靠的通信性能采用RS485通信协议，具有高抗干扰能力和稳定的数据传输速率，确保数据的可靠性和准确性。

简单的安装和使用连接器具有简单的接线方式和方便的安装设计，使用者可以快速、轻松地完成设备的连接。

高品质材料连接器采用优质材料制造，具有耐用性和长寿命，能够在恶劣的工作环境下稳定运行。

适用范围广连接器可与各种西门子控制器和外部设备配合使用，满足不同应用场景的需求。

根据上海颢勇自动化设备有限公司的销售政策，西门子RS485总线连接器6ES79720BA120BA420BA520XA0

的特价销售价格为210元/台。该价格相对较低，相信可以为用户带来实惠。

## 专业知识和细节指导

上海颢勇自动化设备有限公司作为一家专业的自动化设备供应商，我们提供以下专业知识和细节指导，帮助您更好地了解和选择西门子RS485总线连接器6ES79720BA120BA420BA520XA0

连接器的选型指导根据您的具体应用需求，我们可以为您提供连接器的选型指导，确保选择的设备与您的系统完全兼容。

安装和调试指导我们可以为您提供详细的安装和调试指导，帮助您快速、正确地完成设备的安装和调试工作。

问题解答如果您在使用过程中遇到任何问题或疑惑，可以随时联系我们，我们将尽快回复并提供解答。

## 问答

问西门子RS485总线连接器6ES79720BA120BA420BA520XA0适用于哪些控制器

答该连接器适用于西门子的S7200、S7300、S7400系列控制器，以及其他支持RS485通信的设备。

6ES7972-0BA12-0XA0SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS \*多至 12 MBit/s 90 ° 电缆出线， 15.8x 64x 35.6mm (宽x高x深)，终端电阻含 隔离功能，不带 PG

编程设备插座列表价 (不含税) 显示价格您的单价 (不含税) 显示价格PDF 格式的数据表下载服务和支持 (手册, 认证, 问答...) 下载[更多图片](#)产品商品编号(市售编号)6ES7972-0BA12-0XA0产品说明SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS \*多至 12 MBit/s 90 ° 电缆出线， 15.8x 64x 35.6mm (宽x高x深)，终端电阻含 隔离功能，不带 PG 编程设备插座产品家族RS485 总线连接器产品生命周期 (PLM)PM300:有效产品价格数据价格组 / 总部价格组AL / 250列表价 (不含税) 显示价格您的单价 (不含税) 显示价格金属系数无交付信息出口管制规定AL : N / ECCN : N工厂生产时间1 天净重 (Kg)0.050 Kg包装尺寸6.80 x 7.80 x 3.20包装尺寸单位的测量CM数量单位1 件包装数量1其他产品信息EAN4025515067078UPC662643219234商品代码85366990LKZ\_FDB/ CatalogIDST76产品组4059组代码R151原产地德国Compliance with the substance restrictions according to RoHS directiveRoHS 合规开始日期: 2010.07.01产品类别A: 问题无关，即刻重复使用电气和电子设备使用后的回收义务类别-REACH Art. 33 责任信息Lead CAS 号 7439-92-1 0,1 % (w / w)Lead monoxide (lead ... CAS-No. 1317-36-8 > 0,1 % (w / w)分类 版本分类eClass1227-44-01-13eClass627-2 -07-03eClass7.127-44-01-01eClass827-44-01-01eClass927-44-01-01eClass9.127-44-01-01ETIM7EC002636ETIM8EC00263 EA43552UNSPSC1532-15-17-03