

# 西门子S7-300授权总经销商 6ES7902-2AG00-0AA0 S7/M7 电缆

产品名称	西门子S7-300授权总经销商 6ES7902-2AG00-0AA0 S7/M7 电缆
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	西门子:现货 S7-300:正品 德国:全新
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15801997124 15801997124

## 产品详情

西门子S7-300授权总经销商 6ES7902-2AG00-0AA0 S7/M7 电缆

6ES7902-2AG00-0AA0

SIMATIC S7/M7, 电缆 用于点对点耦合连接 TTY-  
TTY 每个 9 针 Sub-D 排针 长度 50m

如果您自己动手连接电缆, 请记住通讯伙伴处未连接的输入必须连接至开路电位。请注意, 只能使用屏蔽的连接器外壳。电缆屏蔽层两侧必须有较大的表面积与连接器外壳接触。建议您使用 Siemens V42 254 屏蔽的连接器外壳。小心 请勿将电缆屏蔽层与 GND 连接, 因为这可能会损坏接口。必须始终将 GND 连接在两侧 (针脚 5), 否则可能损坏接口模块。可在以下页面中找到有关在 CP 341-RS 232C 和 S7 模块或 SIMATIC S5 之间进行点对点连接时使用的连接电缆的实例。CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册, 04/2011, A5E01156022-03 连接电缆 B.1 RS 232C Interface of the CP 341-RS 232C RS 232C 连接电缆 (S7 (CP 341) - S7 (CP 340/ CP 341/CP 441)) 下图说明了在 CP 341 和 CP 340/CP 341/CP 441 之间进行点对点连接时使用的连接电缆。对于连接电缆, 将需要以下孔头连接器: 在 CP 341 一方: 带螺钉锁定的 9 针 Sub-D 型孔头连接器 在通讯伙伴一方: 带螺钉锁定的 9 针 Sub-D 型孔头连接器 图 B-1 RS 232C 连接电缆 CP 341 - CP 340/CP 341/CP 441 电缆 (\*长 15 米) 位于附录附件和订货号 (页 245) 中指定的订货号 (6ES7 902-1...) 下面。CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册, 04/2011, A5E01156022-03 227 连接电缆 B.1 RS 232C Interface of the CP 341-RS 232C RS 232C 连接电缆 (S7 (CP 341) - CP 544、CP 524、CPU 928B、CPU 945、CPU 948) 下图说明了在 CP 341 和 CP 544、CP 524、CPU 928B、CPU 945 或 CPU 948 之间进行点对点连接时使用的连接电缆。对于连接电缆, 将需要以下孔头/针头连接器: 在 CP 341 一方: 带螺钉锁定的 9 针 Sub-D 型孔头连接器 在通讯伙伴一方: 带螺钉锁定的 25 针 Sub-D 型针头连接器 图 B-2 228 RS 232C 连接电缆 (CP 341 - CP 544、CP 524、CPU 928B、CPU 945、CPU 948)

CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册, 04/2011, A5E01156022-03 连接电缆 B.1 RS 232C Interface of the CP 341-RS 232C RS 232C 连接电缆 (S7 (CP 341) - CP 521 SI/CP 521 BASIC) 下图说明了在 CP 341 和 CP 521 SI/CP 521 BASIC 之间进行点对点连接时使用的连接电缆。

对于连接电缆, 将需要以下孔头/针头连接器: 在 CP 341 一方: 带螺钉锁定的 9 针 Sub-D 型孔头连接器 在通讯伙伴一方: 带螺钉锁定的 25 针 Sub-D 型针头连接器 图 B-3 RS 232C 连接电缆 CP 341 - CP 521 SI/CP 521 BASIC CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册, 04/2011, A5E01156022-03 229 连接电缆 B.1 RS 232C Interface of the CP 341-RS 232C RS 232C 连接电缆 (S7 (CP 341) - CP 523)

下图说明了在 CP 341 和 CP 523 之间进行点对点连接时使用的连接电缆。

对于连接电缆, 将需要以下孔头/针头连接器: 在 CP 341 一方: 带螺钉锁定的 9 针 Sub-D 型孔头连接器 在通讯伙伴一方: 带螺钉锁定的 25 针 Sub-D 型针头连接器 图 B-4 RS 232C 连接电缆 CP 341 - CP 523 230 CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册, 04/2011, A5E01156022-03 连接电缆 B.1 RS 232C Interface of the CP 341-RS 232C RS 232C 连接电缆 (S7 (CP 341) - IBM-Proprinter (PT 88)、DR 230)

下图说明了在 CP 341 和带有串行接口的 IBM Proprinter (PT 88 或 IBM 兼容的打印机)

之间进行点对点连接时使用的连接电缆。对于连接电缆, 将需要以下孔头/针头连接器: 在 CP 341 一方: 9 针 Sub-D 型孔头 对于 IBM Proprinter: 25 针 Sub-D 型针头 图 B-5 RS 232C 连接电缆 CP 341 - IBM