

西门子数据总线接头

产品名称	西门子数据总线接头
公司名称	上海赞国工控科技有限公司
价格	99.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:6ES7972-0BB41-0XA0
公司地址	上海市松江区思贤路1855弄91号
联系电话	021-31129697 13816194324

产品详情

西门子数据总线插头 dp接头 西门子dp总线接头
rs485网络连接器 dp接头 dp接头 西门子数据总线插头

联系人：杨先生（销售工程师）

24小时销售技术服务热线：13816194324

电话（tel）：021-31129697

传真（fax）：021-67633621

在线（qq）：353336193

地址（add）：上海市松江区思贤路1855弄91号

公司网址：www.zanguokj.com

上海腾希电器技术有限公司经营西门子系列产品

承若质量保证，欢迎您来电咨询高品质西门子驱动和自动化产品价格s7-200 s7-300 s7-400

s7-1200 触摸屏，变频器，6fc，6sn s120 v10 v60 v80 伺服数控备件：各类电动机：原装进口电机（1la7、1lg4、1la9、1le1），国产电机（1lg0，1le0）；专用电机，大型电机（1la8，1la4，1pq8）；伺服电机（1ph，1pm，1ft，1fk，1fs）西门子保内全新原装产品！质保一年！一年内因产品本身质量问题免费更换新

产品，不收取任何费

西门子数据总线插头 dp接头 西门子dp总线接头

rs485网络连接器 dp接头 dp接头 西门子数据总线插头

用于将 profibus 节点连接到 profibus 总线电缆 易于安装 fastconnect
插头采用绝缘刺破连接技术，可确保极短的组装时间 集成端接电阻 (6es7 972-0ba30-0xa0 中不具有)
通过专用总线连接器连接的编程器，无需额外安装网络节点。

以下各种不同版本的总线连接器可以按最佳的方式应用于被连接的设备：

具有轴向电缆出口（180°）的总线连接器，例如用于 pc 和 simatic hmi op，用于传输率达到 12 mbit/s
的具有集成的总线终端电阻器的设备 具有垂直电缆出口（90°）的总线连接器

这种连接器可以使用传输率高达 12 mbit/s 的具有集成总线终端电阻器的垂直电缆出口（具有或者没有
pg 接口）。传输速率达到 3.6 或者 12 mbit/s 时，就需要在具有附加 pg
接口的总线连接器和编程设备之间用 simatic s5/s7 连接电缆。

具有 30° 电缆出口（低成本版本）的总线连接器，不带传输速率 1.5 mbit/s 的
接口，不带集成的总线终端电阻器。 profibus fastconnect rs485 总线连接器（90° 或 180° 电缆引出线），
最大传输速率可达 12 mbit/s，采用隔离位移法（适用于刚性和柔性电线）可以很方便地进行安装。

总线接头

6es7 972-0ba12-0xa0 6es7 972-0bb12-0xa0 6ag1 972-0bb12-0xa0 1)

6es7 972-0ba41-0xa0 6es7 972-0bb41-0xa0 6ag1 972-0bb41-0xa0 1)

6es7 972-0ba30-0xa0 2)

电缆引出线

90° 电缆出线

传输速率

9.6 kbit/s 到 12 mbit/s

端接电阻

集成电阻器组合和隔离器的功能可使用一个滑触开关选择：如果连接有电阻器，则引出总线是断开的

接口

profibus 站

9 针 sub-d 插座

profibus 总线电缆

4 个端子板，用于截面积最大为 1.5 mm²的导线

快速连接绝缘位移

x

电源（必须来自数据终端设备）

4.75 - 5.25 vdc

电流消耗

最大 5 ma

允许环境条件

工作温度

0 - +60

运输/贮存温度

-25 ° c - +80 ° c

相对湿度

最大 75 % , +25 时

设计

外形尺寸 (w x h x d) , [mm]

15.8 x 59 x 35.6

重量

大约 40 g

编程器接口

0ba12 : no; 0bb12:

防护等级

ip20

ul 认证

用于 plc

s7-200/-300/-400®

? 3)

c7-633 dp, c7-634 dp, c7-635, c7-636

?

s5-115u 至 s5-155u

?

i/o 站

et 200m/et 200b/et 200l/et 200s

?

编程器

pg 720/720c/pg 740/pg 760

接口

im 308-c ?

cp 5431 fms/dp ?

cp 342-5 ?

cp 343-5 ?

cp 443-5

?

im 467

?

cp 5511/cp 5512/cp 5611/cp 5613/cp 5614

?

simatic op

olm/obt

?

rs 485 转发器

?

? 适合于应用

1) 适用于宽温度范围 (-25 ° c 至 +60 ° c) 并具有优异防恶劣环境性能 (覆膜涂层) 的 siplus 模块

2) 软总线电缆不适用于这种接头

3) s7-400: 当 dp 接口占用时 , 不能使用 mpi/dp 接口 ; 在分配了 ifm2 接口时 , 不能与 ifm1 接口结合使用

总线接头

6es7 972-0ba52-0xa0 6es7 972-0bb52-0xa0

6es7 972-0ba60-0xa0 6es7 972-0bb60-0xa0

6gk1 500-0fc10

6gk1 500-0ea02

电缆引出线

90 ° 电缆出线

传输速率

9.6 kbit/s 到 12 mbit/s

端接电阻

集成电阻器组合和隔离器的功能可使用一个滑触开关选择：

如果连接有电阻器，则引出总线是断开的。通过 fastconnect 系统的绝缘刺破技术进行连接

接口

profibus 站

9 针 sub-d 插座

profibus 总线电缆

所有设备的 4 个绝缘穿刺连接部件 fastconnect profibus 电缆（fc 过程电缆除外）

快速连接绝缘位移

电源（必须来自数据终端设备）

4.75 - 5.25 vdc

电流消耗

最大 5 ma

允许环境条件

工作温度

0 - +60

运输/贮存温度

-25 ° c - +80 ° c

相对湿度

最大 75 % , +25 时

设计

外形尺寸 (w x h x d) , [mm]

15.8 x 59 x 35.6

重量

大约 50 g

编程器接口

0ba52:x ; 0bb52 :

防护等级

ip20

ul 认证

用于 plc

s7-200/-300/-400

?

c7-633 dp, c7-634 dp, c7-635, c7-636

?

s5-115u 至 s5-155u

?

i/o 站

et 200m/et 200b/et 200l/et 200s

?

编程器

pg 720/720c/pg 740/pg 760

接口

im 308-c ?

cp 5431® fms/dp ?

cp 342-5/ cp 343-5/ cp 443-5 ?

im 467 ?

cp 5511/cp 5512/cp 5611/cp 5613 2/cp 5614 a2

simatic op

olm/obt

?

rs 485 转发器

?