

CY PiDY (TP) 铝箔屏蔽加铜丝屏蔽

产品名称	CY PiDY (TP) 铝箔屏蔽加铜丝屏蔽
公司名称	北京嘉德天地商贸有限责任公司
价格	1.00/米
规格参数	LAPPKABEL:CY PiDY (TP)
公司地址	北京市海淀区双榆树知春路82号第五一二研究所 20栋行政楼2层2号
联系电话	010-62628511 13901377654

产品详情

UNITRONIC CY PiDY (TP)线对单独铝箔屏蔽后再加整体铜丝编织屏蔽的数据传输电缆

在数据处理控制系统中，信号传

输往往因频率的不同而变化，且

每根(对)芯线所接电压也有所不

同。UNITRONIC. CY PiDY (TP) 绞

对型计算机电缆适用于须抗外来

电磁场干扰及避免电缆内部相互

干扰和为确保信号的安全传输，

而宁可采用比实际需求更高的屏

蔽手段的场合，如数据处理，控

制系统、机床加工中心及安全系

统中的安装连接等。

特殊性能

采用绞对结构，以达所需串音衰

减。为了避免不同的线路之间的相互干扰，每一线对都单独屏蔽。总体编织屏蔽可抗来自外界电磁场及相邻的电缆的干扰。

技术参数

最小弯曲半径：

固定安装：6 x 电缆外径

使用温度范围：

固定安装：-30 ° C 至 +70 ° C

导体结构：

多股细绞成束裸铜丝，见附表

T11

芯线标识：

DIN 47100 彩色芯线标识，见

附表 T9

回路电阻:

$\leq 160 \text{ } /\text{km}$

绝缘，绝缘电阻:

$> 20 \text{ G } \times \text{cm}$

互电容：

芯/芯: 约120 nF/km

芯/屏: 约160 nF/km

电感：

约 0,45 mH/km

阻抗：

约80

峰值工作电压：

(非电源或高压电流连接

用):250 V

测试电压：

1200 V

符合标准：

VDE 0812