

DJYP3VP3-3*2*1.5铝箔屏蔽计算机电缆

产品名称	DJYP3VP3-3*2*1.5铝箔屏蔽计算机电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	天联:天联线缆 DJYP3:DJYP3VP3 河北廊坊:河北廊坊大城县
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

DJYP3VP3-3*2*1.5铝箔屏蔽计算机电缆详细资料：

DJYP3VP3-3*2*1.5铝箔屏蔽计算机电缆铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包总屏蔽计算机电缆，生产执行标准：Q/TK.J.04.030-2004参照采用英国BS5308标准。

铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包总屏蔽计算机电缆，生产执行标准：Q/TK.J.04.030-2004参照采用英国BS5308标准。

使用特性

- 1、交流额定电压 U_0/U ：300/500V；电缆导体长期允许最高工作温度：聚氯乙烯绝缘分70、105 两种；聚乙烯绝缘为70；交联聚乙烯绝缘为90（绝缘交联类型可分为硅烷交联和辐照交联）。
- 2、最低环境温度：固定敷设-40；非固定敷设-15。安装敷设时环境温度：不低于0。
- 3、电缆允许最小弯曲半径：金属带绕包屏蔽或钢丝、钢带铠装电缆不小于电缆外径的12倍；非铠装软电缆或编织屏蔽电缆不小于电缆外径的6倍。

详细参数：

- 1、导体材质：软芯铜导体

2、绝缘材料：聚乙烯绝缘温度为90

3、对屏蔽材料：

4、总屏蔽材料：铝塑复合带绕包总屏蔽

5、铠装材料：无

6、护套材料：聚氯乙烯护套温度为70

7、导体类型及电阻：如下

导体标称截面 mm ²	导体根数/单丝直 径mm A	导体根数/单丝直 径mm B	导体根数/单丝直 径mm R	20 时导体直流 电阻 /km A、B	20 时导体直流 电阻 /km R
0.5	1/0.80	7/0.30	16/0.20	36.0	39.0
0.75	1/0.97	7/0.37	24/0.20	24.5	26.0
1	1/1.13	7/0.43	32/0.20	18.1	19.5
1.5	1/1.38	7/0.52	30/0.25	12.1	13.3
2.5	1/1.78	7/0.68	49/0.25	7.41	7.98

规格

电子计算机用屏蔽电缆（2对规格）

1×2×0.5	4×2×1.0	8×2×1.5
1×2×0.75	4×2×1.5	8×2×2.5
1×2×1.0	4×2×2.5	10×2×0.5
1×2×1.5	5×2×0.5	10×2×0.75
1×2×2.5	5×2×0.75	10×2×1.0
2×2×0.5	5×2×1.0	10×2×1.5
2×2×0.75	5×2×1.5	10×2×2.5
2×2×1.0	5×2×2.5	12×2×0.5
2×2×1.5	6) 7×2×0.5	12×2×0.75
2×2×2.5	6) 7×2×0.75	12×2×1.0
3×2×0.5	6) 7×2×1.0	12×2×1.5
3×2×0.75	6) 7×2×1.5	12×2×2.5
3×2×1.0	6) 7×2×2.5	14×2×0.5
3×2×1.5	8×2×0.5	14×2×0.75
3×2×2.5	8×2×0.75	14×2×1.0
4×2×0.5	8×2×1.0	14×2×1.5
4×2×0.75	18) 19×2×0.5	14×2×2.5
16×2×0.5	18) 19×2×0.75	24×2×0.5
16×2×0.75	(18) 19×2×1.0	24×2×0.75
16×2×1.0	(18) 19×2×1.5	24×2×1.0
16×2×1.5	18) 19×2×2.5	24×2×1.5
16×2×2.5		24×2×2.5

电子计算机用屏蔽电缆（3对规格）

1×3×0.5	4×3×0.75	8×3×1.5
1×3×0.75	4×3×1.0	8×3×2.5
1×3×1.0	4×3×1.5	10×3×0.5
1×3×1.5	4×3×2.5	10×3×0.75
1×3×2.5	5×3×0.5	10×3×1.0
2×3×0.5	5×3×0.75	10×3×1.5
2×3×0.75	5×3×1.0	10×3×2.5
2×3×1.0	5×3×1.5	12×3×0.5
2×3×1.5	5×3×2.5	12×3×0.75
2×3×2.5	(6) 7×3×0.5	12×3×1.0
3×3×0.5	6) 7×3×0.75	12×3×1.5
3×3×0.75	(6) 7×3×1.0	12×3×2.5
3×3×1.0	(6) 7×3×1.5	14×3×0.5
3×3×1.5	(6) 7×3×2.5	14×3×0.75
3×3×2.5	8×3×0.5	14×3×1.0
4×3×0.5	8×3×0.75	14×3×1.5
14×3×2.5	8×3×1.0	24×3×0.5
16×3×0.5	8) 19×3×0.5	24×3×0.75
16×3×0.75	8) 19×3×0.75	24×3×1.0
16×3×1.0	8) 19×3×1.0	24×3×1.5
16×3×1.5	8) 19×3×1.5	24×3×2.5
16×3×2.5	8) 19×3×2.5	

