天联牌耐火铠装计算机电缆 NH-DJYPV22 7*2*1.5

| 产品名称 | 天联牌耐火铠装计算机电缆 NH-DJYPV22 7*2*1.5 |
|------|--|
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | 6.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联牌耐火铠装计算机电缆 型号规格:NH-DJYPV22 7*2*1.5 销售总监郭婷:天津市电缆总厂第一分厂 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

天联牌耐火铠装计算机电缆 NH-DJYPV22 7*2*1.5

计算机型号名称

| DJYPV | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
|----------|--|
| | 氯乙烯护套计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYVP | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 氯乙烯护套计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYPVP | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYP2V | 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 烯护套计算机电缆 电屏蔽场合 电屏蔽场合 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| DJYVP2 | 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 烯护套计算机电缆 电屏蔽场合 电屏蔽场合 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| DJYP2VP2 | 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 蔽聚氯乙烯护套计算机电缆电屏蔽场合 |
| DJYP3V | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽,敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 聚氯乙烯护套计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYVP3 | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽,敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 聚氯乙烯护套计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYP3VP3 | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽,敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆电屏蔽场合 |
| DJYPVR | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 氯乙烯护套软计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYVPR | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 氯乙烯护套软计算机电缆电屏蔽场合 |
| DJYPVPR | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | |

| | 总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆电屏蔽场合 |
|---------------|---------------------------------|
| DJYP2VR | 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 烯护套软计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYVP2R | 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 烯护套软计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYP2VP2R | 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆 电屏蔽场合 |
| DJYP3VR | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽,敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 聚氯乙烯护套软计算机电缆电屏蔽场合 |
| DJYVP3R | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽,敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 聚氯乙烯护套软计算机电缆电屏蔽场合 |
| DJYP3VP3R | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 及总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电 电屏蔽场合 |
| | 缆 |
| DJYPV22 | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆 电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | 合 |
| DJYVP22 | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆 电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | 合 |
| DJYPVP22 | 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | 机电缆合 |
| DJYP2V22 | 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 烯护套钢带铠装计算机电缆 电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | |
| DJYVP2 - 22 | 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 烯护套钢带铠装计算机电缆 电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | |
| DJYP2VP2 - 22 | 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电 电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | 缆 |
| DJYP3V22 | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | 合 |
| DJYVP3 - 22 | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | 合 |
| DJYP3VP3 - 22 | 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽 敷设室内、电缆沟、管道等要求静 |
| | 及总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计电屏蔽并承受较大机械外力固定场 |
| | 算机电缆合 |
| | |

DJYPV12*2*1.5 DJYPV14*2*1.5 DJYPV19*2*1.5 DJYVP1*2*1.0 DJYVP2*2*1.0

DJYVP3*2*1.0 DJYVP4*2*1.0 DJYVP7*2*1.0 DJYVP10*2*1.0 DJYVP12*2*1.0