

DJYV(R)P计算机用屏蔽电缆

产品名称	DJYV(R)P计算机用屏蔽电缆
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:DJYV(R)P 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

DJYV(R)P计算机用屏蔽电缆

计算机电缆用途:

DJYVP 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVP 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVP 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVP2 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽
场合DJYV(R)P计算机用屏蔽电缆

DJYVP2 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽
场合DJYV(R)P计算机用屏蔽电缆

DJYVP2 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYP3VP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽及总屏蔽 聚氯乙烯护套计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYPVR 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVPR 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYPVPR 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYP2VR 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙烯护套软 计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVP2R 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙烯护套软 计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYP2VP2R 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYP3VR 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYVP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYP3VP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽及总屏蔽 聚氯乙烯护套软计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合

DJYPV22 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 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氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 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总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合

DJYP2V22 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合

DJYVP2 - 22 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合

DJYP2VP2 - 22 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合

DJYP3V22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 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聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 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及总屏蔽 聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合

DJYV(R)P计算机用屏蔽电缆