

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽及铜带铠装控制电缆

产品名称	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽及铜带铠装控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:铠装控制电缆 护套双屏蔽控:护套屏蔽 大成:细钢丝铠装铠装控制电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

绿双色光伏板跨接线

BP-YJVP变频电缆

序号 型号 名称 1 BP-VVP 聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织屏蔽变频电力电缆

2 BP-VVPP2 聚氯乙烯绝缘和护套铜带绕包屏蔽变频电力电缆3 BP-VVPPP2

聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织铜带绕包屏蔽变频电力电缆4 BP-VVP3

聚氯乙烯绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包屏蔽变频电力电缆5 BP-YJVP

交联聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆6 BP-YJPVP

交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽和总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆7 BP-YJPVP2

交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽铜带绕包和总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆8 BP-YJVP2

交联聚乙烯绝缘铜带绕包总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆9 BP-YJP2VP2

交联聚乙烯绝缘铜带绕包分屏蔽和总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆10 BP-YJP2VP

交联聚乙烯绝缘铜带绕包分屏蔽铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆11 BP-YJVP2P

交联聚乙烯绝缘铜带绕包和铜丝编织双层总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆12 BP-YJVP3

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝(铝塑)复合膜绕包屏蔽变频电力电缆13 BP-YJP3VP

交联聚乙烯绝缘铝(铝塑)带(扎纹)纵包分屏蔽铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆14 BP-YJP3VP2

交联聚乙烯绝缘铝(铝塑)带(扎纹)纵包分屏蔽铜带绕包总屏蔽聚氯乙烯护套变频器电缆

型 号

名 称

主要使用范围

KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合

KVVP

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆

KVVP2

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KVV22

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

敷设在室内、电缆沟、管道直埋等固定场合可承受较大的机械外力

KVV32

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装控制电缆

敷设在室内、电缆沟、管道、竖井等固定场合可承受较大的机械外力

KVVR

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

敷设在室内移动场合

KVVRP

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

敷设在室内等要求屏蔽的移动场合

矿用铠装控制电缆; MKVV22, MKVV32 2×0.5 , 3×0.75 , 4×4 , ----- $37\times 1.5\text{mm}$
铠装控制电缆; KVV22, KVV32, KVVR22 2×0.5 , 3×0.75 , 4×4 , ----- $37\times 1.5\text{mm}$
铠装屏蔽控制电缆KVVP-22, RVVP-22, KVVRP-22, KVVP2-22, KVVRP2-22
 2×0.5 , 3×0.75 , 4×4 , ----- $37\times 1.5\text{mm}$ 铠装阻燃控制电缆; ZR-KVV22, ZR-KVV32, ZR-KVVR22
 2×0.5 , 3×0.75 , 4×4 , ----- $37\times 1.5\text{mm}$ 铠装阻燃屏蔽控制电缆; ZR-KVVP22, ZR-KVVRP22, ZR-
KVVP2-22, ZR-KVVRP2-22 2×0.5 , 3×0.75 , 4×4 , ----- $37\times 1.5\text{mm}$ 铠装通信电缆; HYA22, HYA23, HY
A53, HYV22, HYV235对, 10对-----2400
对, 0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径 铠装充油通信电缆; HYAT22, HYAT23, NYAT535对, 10对-----800对
0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径 铠装阻燃通信电缆; ZR-HYA22, ZR-HYA23, ZR-HYA53, WDZ-
HYA23, WDZ-HYA53 5对, 10对-----2400对, 0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径

2 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

KVV32 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆

KVVR (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

KVVRP (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

KVVP22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽钢带铠装控制电缆

KVVP2-22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

KYJV (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

KYJVP (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆

KYJVP2 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KYJV22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

KYJVP2-22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽及铜带铠装控制电缆

KYJVP-2 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯

KYJVR (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

KYJV RP (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制软电缆

KVVRC (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)自承式铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套行车