

MKVVP-16*2.5矿用屏蔽电缆

产品名称	MKVVP-16*2.5矿用屏蔽电缆
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:MKVVP-16*2.5 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

MKVVP-16*2.5矿用屏蔽电缆介绍

MKVVP矿用控制电缆适用于交流额定电压 u_0/u 为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。矿用控制电缆执行标准：MT818-2009.1 MT386-1995 Q/TX001-2006 严格按照煤矿安全有关规定。

分类

矿用控制电缆产品型号规格及范围：

矿用控制电缆型号规格范围使用场合MKVV,MKVVP,MKVVP2

0.5-10mm²,2-61芯，适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22,MKVVP2 0.5-10mm²,4-61芯

MKVVP32,MKVVP30 0.5-10mm²,7-61芯 MKVVR 0.5-6mm²,2-61芯 MKVVRP 0.5-4mm²,2-61芯

MKVVP22,MKVVP2-22 1.5-10mm²,4-61芯 MKVVP2-22-1

1.5-10mm²,4-61芯，主要用于500KV变电站与发电厂配电装置及强电磁场干扰区。

使用特性

：煤矿用控制电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不低于0℃。煤矿用控制电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于矿用电缆外径的6倍。

矿用控制电缆

MKVVP 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆

MKVV22 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

MKVV32 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆

MKVVR 煤矿用 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

MKVVRP 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

MKVVR22 煤矿用 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制软电缆

MKVVR32 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制软电缆

MKVVP-16*2.5 矿用屏蔽电缆