

# KYJVP22铜带屏蔽交联电缆KYJVP2

产品名称	KYJVP22铜带屏蔽交联电缆KYJVP2
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:KVV ZR-KVV 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

## 产品详情

MHYVR (PUYVR) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2

) 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用。

MHY32 (PUYV39-1) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘钢丝铠

装聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输。 MHYV (PUYV) (1×21×4

2×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用信号电缆用于矿场作普

通信号传输，适用于固定敷设。 MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52 (1~10对、1×4) 聚乙烯绝

缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。

MHYVP (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) ×7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚乙烯绝缘聚

氯乙烯护套矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。

矿用控制电缆MKVV|矿用控制电缆MKVV22|矿用控制电缆MKVV32|矿用控制电缆MKVVR|矿用控制电缆

MKVVRP|矿用控制电缆MKVVP|矿用控制电缆MKVVP2

矿用控制电缆|煤矿用控制电缆|矿用阻燃控制电缆

矿用控制电缆型号：MKVV|MKVV22|MKVV32|MKVVR|MKVVRP|MKVVP|MKVVP2

铠装矿用控制电缆：MKVV22|MKVV32 屏蔽矿用控制电缆：MKVVP|MKVVRP|MKVVP2

矿用控制电缆执行标准：MT818-1999

生产范围：KVV、KVVP型号：导体标称截面0.75 mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>、1.5 mm<sup>2</sup>、

2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产2~61芯；6mm<sup>2</sup>的可生产2~14芯；10 mm<sup>2</sup>的可生产2~10芯。

KVVP2型号：导体标称截面0.75 mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>、1.5 mm<sup>2</sup>、

2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产4~61芯；6mm<sup>2</sup>的可生产4~14芯；10 mm<sup>2</sup>的可生产4~10芯。

KVV22型号：导体标称截面0.75 mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>可生产7~61芯；截面1.5

mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产4~61芯；可生产2~61芯；6 mm<sup>2</sup>的可生产4~14芯；10 mm<sup>2</sup>的可生产4~10芯。

KVV32型号：导体标称截面0.75 mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>可生产10～61芯；截面1.5 mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产7～61芯；6 mm<sup>2</sup>的可生产4～14芯；10 mm<sup>2</sup>的可生产4～10芯。

KVVR型号：导体标称截面0.75 mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>、1.5 mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产4～61芯。

KVVRP型号：导体标称截面0.50 mm<sup>2</sup>、0.75 mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>可生产10～61芯；1.5 mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产4～48芯。

注：推荐的芯数系列为:2、3、5、7、8、10、12、14、16、19、24、27、30、37、44、48、52和61芯。