

MHYVP 1*4*7/0.28 矿井用屏蔽信号线

产品名称	MHYVP 1*4*7/0.28 矿井用屏蔽信号线
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:MHYVP 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

带钢丝绳的PVC行车控制电缆具有柔软、耐磨、防油等特性，线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.6/1KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。规格有8×(1, 1.25, 1.5)平方；10×(1, 1.25, 1.5)平方；12×(1, 1.25, 1.5)平方；14×(1, 1.25, 1.5)平方；16×(1, 1.25, 1.5)平方。

带钢丝绳的PVC行车控制电缆使用特性: 额定电压：U0/U 0.6/1KV及以下 最高工作温度：100
最低环境温度：固定敷设-40

煤矿用信号电缆，适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。

煤矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆) 1、产品采用标准：MT818-1999

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

) 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆，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

装聚氯乙烯护套煤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煤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煤矿用信号电缆，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

氯乙烯护套煤矿用信号电缆，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