

MHYBV-7-2 2 × 4.0 + 2 × 1.0 + 3 × 0.75 煤矿拉力电缆

产品名称	MHYBV-7-2 2 × 4.0 + 2 × 1.0 + 3 × 0.75 煤矿拉力电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

MHYBV-7-2 2 × 4.0 + 2 × 1.0 + 3 × 0.75 煤矿拉力电缆矿用七芯拉力通信电缆MHYBV带插头产品用途：矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1适用于KTC通讯控制保护系统中配套用的煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆。主要用于煤矿井下通讯控制装置，煤矿井下采区胶带机保护控制装置，煤矿井下采区工作面通信控制装置等系统。矿用通信拉力电缆MHBYV-7-1执行标准：

MT818.14-1999、Q/YZRC003-2009。产品型号：MHYBV-7-1、MHYBV-7-2、MHYBV-5。

使用温度：—40 ~ +70 。安装温度：不低于—10 。矿用七芯拉力通信电缆MHYBV带插头说明：型号规格 产品名称 MHYBV-7-1 煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆 MHYBV-7-2 煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆 MHYBV-5

煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆 1电源线；2信号线；3软铜编织；4聚酯薄膜；5聚氯乙烯内衬层；6镀锌钢丝编织铠装层；7聚氯乙烯总护套；8填充绳；9聚氯乙烯护套；10聚酯/铝复合膜。结构：型号 线芯名称 芯数 × 截面 mm² 导电线芯 低密度聚乙烯绝缘 阻燃聚氯乙烯护套

根数/直径mm 标称外径mm 标称厚度 mm 最薄厚度mm 外径 mm 标称厚度 mm 最薄厚度mm 外径 mm

MHYBV-7-1 电源线 2 × 2.5 49/0.26 2.2 1.05 0.8 4.30 ± 0.15 2.20 1.70 18.5 ± 0.5 信号线 5 × 0.75 42/0.15 1.2 0.60

0.45 2.40 ± 0.10 MHYBV-7-2 电源线 2 × 4 75/0.26 2.6 0.85 0.65 4.30 ± 0.15 2.20 1.70 18.5 ± 0.5 信号线 3 × 0.75

42/0.15 1.2 0.60 0.45 2.40 ± 0.10 2 × 1.0 56/0.15 1.3 0.60 0.45 2.50 ± 0.10 MHYBV-5 电源线 2 × 2.5 49/0.26 2.2 0.60

0.45 3.40 ± 0.10 2.20 1.70 13.5 ± 0.3 信号线 3 × 0.5 28/0.15 1.0 0.60 0.45 2.20 ± 0.10 主要性能：