

MHYVP 1 × 6 × 7/0.52 蓝色矿用传感器线

产品名称	MHYVP 1 × 6 × 7/0.52 蓝色矿用传感器线
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:MHYVP 屏蔽拉力电缆:矿用传感器线 大城:瓦丝监控线
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

铜芯聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆使用说明书

一、执行标准：YD/T322-2013

二、电缆型号及规格：

HYA22-----铜芯实芯聚烯烃绝缘铝塑粘结综合内护套双层钢带铠装聚乙烯外护层市内通信电缆

三、用途：

主要用于传输音频150KHZ及以下模拟信号和2048kbit/S及以下的数字信

号。在一定条件下也可传输2048kbit/S以上数字信号。

四、产品主要性能指标：

序号

项目

单位

指标

1

单根导体直流电阻+20

/KM

导体直径mm : 0.5

大值 : 95

2

线对直流电阻不平衡+20

%

导体直径mm : 0.5

平均值不大于 : 1.5 1.5

大值 : 5.0 5.0

3

每根绝缘导线与其余接地及

屏蔽的绝缘导线间的绝缘电

阻+20 DC100 ~ 500V

M /KM

非填充式

大值 : 10 × 10

50米七芯屏蔽拉力电缆 两端带不锈钢插头

100米七芯

两端带不锈钢插头

矿用通信拉力电缆MHYBV-7-1_电子/电路_工程科技_专业资料

矿用通信拉力电缆分为MHYBV-7-1,MHYBV-7-2,MHYBV-5, MHYBV-7-1

矿用传感器线MHYVRP 1 × 2 × 7-0.52煤矿用信号电缆PUYVRP 1 × 2 × 7-0.37煤矿手柄遥控器PUYVR 1 X2X7-0.37瓦斯探头线MHYVR 4X0.5传感器电缆MHYVP 4 × 2 × 7-0.28蓝色矿用传感器线监控监测屏蔽线矿用专屏蔽双绞线;蓝色矿用传感器线喊话线;煤矿用喊话线;远程屏蔽双绞喊话线;煤矿手柄遥控器用;瓦斯检测线;传感器电缆,主传输电缆,监测电缆,瓦斯监控电缆;矿用信号电缆|矿用监测电缆|矿用监控电缆|矿用监测线|矿用监控线|瓦斯监控线|传感器电缆|煤矿用信号电缆|矿用防爆信号电缆|矿用爆破线|蓝色矿用传感器线矿用防爆线|矿用防爆电缆|瓦斯探头线|矿用信号线|矿用阻燃信号电缆

|监控探头线蓝色矿用传感器线MHYVP 4*2×7/0.28 MHYVP2*2×7/0.37 MHYVP 3*2×7/0.43 MHYVP 1×4×7/0.52MHYVP1*8*7/0.28 MHYVP1*8*7/0.37 MHYVP1*8*7/0.73MHYVP1*8*7/0.52MHYVP5*2*7/0.28 MHYVP5*2*7/0.37 MHYVP5*2*7/0.43MHYVP5*2*7/0.52MHYVP2×2×7/0.28 MHYVP 1×2×7/0.37 MHYVP 1×2×7/0.43 MHYVP 1×2×7/0.52MHYVRP 1×4×7/0.28 MHYVRP 1×4×7/0.37 MHYVRP 2×4×7/0.43 MHYVRP 1×4×7/0.52MHYVRP 1×2×7/0.28 MHYVRP 1×2×7/0.37 MHYVRP1×2×7/0.43 MHYVRP 1×2×7/0.52MHYVRP 1×2×7/0.28 MHYVRP 1×2×7/0.37 MHYVRP1×2×7/0.43 MHYVRP 1×2×7/0.52PUYVRP 1×2×7/0.28 PUYVRP 1×2×7/0.37 PUYVRP 1×2×7/0.43 PUYVRP 1×2×7/0.52PUYVRP 4×2×7/0.28 PUYVRP 3×2×7/0.37 PUYVRP 1×2×7/0.43 PUYVRP 2×2×7/0.52

瓦丝监控线-信号线-瓦丝监控线-信号线

蓝色矿用传感器线MHYV 2X2+2X1 MHYVP 1X2X1 MHYVP1X4X1 MHYV MHYVP 1*8*7/037 MHYVP 1*8*7/0.43, MHYVP 2X2X0.75 MHYV 2X2X0.75, MHYVP 2X2X7/0.43 2X2X7/0.28 2X2X7/0.37 2X2X7/0.52 MHYVP 1*10*7/037 MHYVP 1*10*7/0.43, MHYVP 1*20*7/0.43, MHYV P 1×6×7/0.43蓝色矿用传感器线 MHYVP 1×6×7/0.52 蓝色矿用传感器线MHYV 1×4×7/0.28 MHYV 1×4×7/0.37 MHYV 1×4×7/0.43 MHYV 1×4×7/0.52 MHYV 1×2×7/0.28 MHYV 1×2×7/0.37 MHYV 1×2×7/0.43 MHYV 1×2×7/0.52 MHYVR 1×4×7/0.28 MHYVR 1×4×7/0.37 MHYVR 1×4×7/0.43 MHYVR 1×4×7/0.52 MHYVR 1×2×7/0.28 MHYVR 1×2×7/0.37 蓝色矿用传感器线MHYVR1×2×7/0.43 MHYVR 1×2×7/0.52 瓦丝监控线-信号线MHYVRP 1蓝色矿用传感器线×2×7/0.28 MHYVRP 1×2×7/0.37 MHYVRP1×2×7/0.43 MHYVRP 1×2×7/0.52

蓝色矿用传感器线MHYV 2X2+2X1 MHYVP 1X2X1 MHYVP1X4X1 MHYV MHYVP 1*8*7/037 MHYVP 1*8*7/0.43, MHYVP 2X2X0.75 MHYV 2X2X0.75, MHYVP 2X2X7/0.43 2X2X7/0.28 2X2X7/0.37 2X2X7/0.52 MHYVP 1*10*7/037 MHYVP 1*10*7/0.43, MHYVP 1*20*7/0.43, MHYV P 1×6×7/0.43蓝色矿用传感器线 MHYVP 1×6×7/0.52 蓝色矿用传感器线MHYV 1×4×7/0.28 MHYV 1×4×7/0.37 MHYV 1×4×7/0.43 MHYV 1×4×7/0.52