

矿用拉力电缆带接头MHBYV-7-1 电线电缆厂家

产品名称	矿用拉力电缆带接头MHBYV-7-1 电线电缆厂家
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	2.70/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:MHBYV-7-1 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市西青区王稳庄镇王稳庄村
联系电话	15097633512 15097633512

产品详情

矿用拉力电缆带接头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。

矿用拉力电缆带接头产品用途：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。

矿用拉力电缆带接头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：不高于—10 。

MHBYV-7-1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。

MHYV-7-1结构：

			导电线芯		低密度聚乙烯绝缘			阻燃	
型号	名称	×	根数/直径 mm	标称外径 mm	标称 厚度 mm	zui薄厚 度mm	标称厚度 mm	厚度	厚度
	线芯	芯数							
		截面 mm ²							

	电源线	2 × 2.5	49/0.26	2.2	1.05	0.8	4.30 ± 0.15	2.20
MHYBV-7-1	信号线	5 × 0.75	42/0.15	1.2	0.60	0.45	2.40 ± 0.10	

	电源线	2 × 4	75/0.26	2.6	0.85	0.65	4.30 ± 0.15	2.20
	信号线	3 × 0.75	42/0.15	1.2	0.60	0.45	2.40 ± 0.10	
MHYBV-7-2		2 × 1.0	56/0.15	1.3	0.60	0.45	2.50 ± 0.10	

	电源线	2 × 2.5	49/0.26	2.2	0.60	0.45	3.40 ± 0.10	2.20
MHYBV-5	信号线	3 × 0.5	28/0.15	1.0	0.60	0.45	2.20 ± 0.10	

????????MHBYV-7-1??????						
性能	直流电阻	绝缘电阻	耐压试验kv	电容	电感	拉断力
	/km ²⁰	M .km ²⁰	50Hz	nf/km	mH/km	
型号						

	2.5mm ²	7.98				6000
--	--------------------	------	--	--	--	------

MHYBV-7-1	0.75mm ² 26				
MHYBV-7-2	4.0mm ² 4.95			电源线	电源线
	1.0mm ² 19.5			< 80	< 0.8
	0.75mm ² 26	3000	1.5kv1min		
	2.5mm ² 7.98			双绞信号线	双绞信号线
MHYBV-5	0.5mm ² 39			< 98	< 0.98