

监控电缆MHYVR 1*4*7/0.52 铠装通讯电缆

产品名称	监控电缆MHYVR 1*4*7/0.52 铠装通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	18533668066 18533668066

产品详情

监控电缆MHYVR 1*4*7/0.52 铠装通讯电缆

产品型号、规格及使用范围：1) MHYV (PUYV) 聚绝缘聚氯护套矿用信号电缆 (1×2、1×4、2×2、3×2、4×2、5×2、6×2、8×2、10×2) 1/1.0、1/1.38；用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设。监控电缆MHYVR 1*4*7/0.52 铠装通讯电缆2) MHYVR (PUYVR) 矿用聚绝缘聚氯护套矿用信号电缆，(1×2、1×4、2×2、3×2、4×2、5×2、6×2、8×2、10×2) 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52；用于矿场作普通信号传输，可移动使用。3) MHYV P(PUYVP)聚绝缘聚氯护套矿用信号电缆 (1×2、1×4、2×2、3×2、4×2、5×2、6×2、8×2、10×2) 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。4) MHYVRP (PUYVRP) 聚绝缘铜丝编织聚氯护套矿用信号电缆 (1~10对、1×4) 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。监控电缆MHYVR 1*4*7/0.52 铠装通讯电缆5) MHY32 (PUYV39-1) 矿用聚绝缘钢丝铠装聚氯护套矿用信号电缆 (1×2、1×4、2×2、3×2、4×2、5×2、6×2、8×2、10×2) 1/1.0、1/1.38；用于平巷或竖井或斜井作信号传输) 看平面布置图如照明平面图、插座平面图、防雷接地平面图等。了解电气设备的规格、型号、数量及线路的起始点、敷设部位、敷设方式和导线根数等。平面图的阅读可按照以下顺序进行：电源进线——总配电箱干线——支线——分配电箱——电气设备。6) 看控制原理图了解系统中电气设备的电气自动控制原理，以指导设备安装调试工作。7) 看安装接线图了解电气设备的布置与接线。8) 看安装大样图了解电气设备的具体安装方法、安装部件的具体尺寸等。依照电子记数和机械记数进行同步计量，实现对计量度的提升。全电子式的电度表，与机械电子一体化电度表相比，体积更小，测算的数据更加可靠，符合实际数据的度确认过程，耗电量较低。在采集过程中，需要明确实际集成电路的核心器件的数据收集方式和方法，采用全程化监控方法，取消电表上长期使用的机械部件内容，不断提升电表的生产工艺幅度水平，确保度、可靠性、性的合理，提升机械部件的计量表测量水平，保证电费收取的有效性监控电缆MHYVR 1*4*7/0.52 铠装通讯电缆。