

矿用轻型橡套软电缆 MYQ 0.3/0.5KV 4*1.0 矿用电缆

产品名称	矿用轻型橡套软电缆 MYQ 0.3/0.5KV 4*1.0 矿用电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	6.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:MYQ 0.3/0.5KV 4*1.0 产地:河北省大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿井轻形橡套软电缆 MYQ 0.3/0.5KV 4*1.0 矿用电缆

- 1.用汉字拼音.1个英文字母的英文大写表明绝缘层类型、电导体原材料、内外护层材料及结构特征。或用Z意味着纸(zhi);L意味着铝(lv);Q意味着铅(qian);F意味着分相(fen);ZR意味着阻燃性(zu ran);NH代表防火(naihuo)。
- 2.用数字表示外外护层组成,有二位数据。无数字意思无铠装层,没外被层。1位数字代表铠装电缆,第二位数字代表外被,如粗钢丝铠装化学纤维外被表述为41。
- 3.电缆线规格按电缆结构的排序一般先后序为:绝缘层材料;电导体原材料;内外护层;外外护层。
- 4.电缆线商品用型号规格、额定电流和规格型号表明。其方法是什么在型号规格后加上表明额定电流、电缆型号和标准截面的阿拉伯数。如VV42-103×50表明电缆铜线、聚炳烯绝缘层、粗钢丝铠装电缆、聚炳烯护线套、额定电流10kV、3芯、标准截面50mm²的电线电缆。

电力电缆型号各部分编号以及含意

- 1.绝缘层类型:V意味着聚炳烯;X代表塑胶;Y意味着高压聚乙烯;YJ意味着高密度聚乙烯;Z意味着纸。

2.电导体原材料：L意味着铝；T（省去）意味着铜。

3.内外护层：V意味着聚炳烯护线套；Y高压聚乙烯护线套；L铝护线套；Q铅护线套；H橡胶护套；F氟丁胶护线套。

4.特点：D不滴流；F分相；CY油式；P贫油干绝缘层；P屏蔽掉；Z直流电。

5.控制层：0无；2双钢链；3细钢丝；4粗不锈钢丝。

6.外被层：0无；1化学纤维外被；2聚炳烯护线套；3高压聚乙烯护线套。

7.绝缘电线在编号前加ZR；阻燃电缆在编号前加NH。

充油电缆型号规格和产品表明方式

充油电缆型号规格由产品种类编号和电缆结构各部件编号构成。自容式充油电缆产品种类编号CY。外护套构造由内而外用加强层、铠装层、外被层编号组成表明。绝缘层类型、电导体原材料、内外护层编号和各编号的排布顺序及其新产品的表明方法和35kV以下的电线电缆同样。如CXYZQ102 220/1×4表明电缆铜线、纸绝缘层、铅护线套、铜箔轴向提升、无铠装电缆、聚炳烯护线套、额定电流220kV、独芯、标准截面400mm²的自容式充油电缆。1 毕主管

充油电缆外外护层编号含意为

加强层：1意味着铜箔轴向提升；2意味着不锈钢钢带轴向提升；3钢链轴向提升；4不锈钢钢带轴向、窄不锈钢钢带竖向提升。

天津电缆 矿用电缆 橡塑电缆 矿用轻型橡套软电缆 MYQ 0.3/0.5KV 4*1.0