

Type W 单芯移动电力电缆

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | Type W 单芯移动电力电缆 |
| 公司名称 | 上海埃镀电缆销售经营部 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 型号:Type W 类型:单芯移动电力电缆 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区金海公路4808弄30号408室（注册地址） |
| 联系电话 | 暂无 |

产品详情

Type W 单芯移动电力电缆

应用

该电缆专为矿用电机车和其他采集卷轴式移动设备设计，适用于需承受不断弯曲和卷绕的场合。

特点

其他护套材料如CSP/PCP/NBR/PVC可根据要求提供。

中间有加强纤维的双层护套可根据要求定制。

电缆结构

| | |
|-----|---------------------------------------|
| 导体 | 多股镀锡退火铜导体。 |
| 绝缘 | 乙丙橡胶（EPR）。 |
| 加强件 | 聚酯纤维编织层，包覆于绝缘与护套之间以增强机械强度。 |
| 护套 | 黑色重型/特重型氯化聚乙烯（CPE）。（外径大于2英寸的电缆需使用特重型） |

技术特性

| | |
|------|--------|
| 弯曲半径 | 6 × OD |
| 工作温度 | 90 |

标准

ICEA S-75-381/NEMA WC 58 ; ASTM B 172 ; ASTM B 33 ; CAN/CSA C22.2 No. 96

尺寸和重量

结构
芯数 ×

cmil
1 × 8
1 × 6
1 × 4
1 × 3
1 × 2
1 × 1
1 × 1/0
1 × 2/0
1 × 3/0
1 × 4/0
1 × 250
1 × 300
1 × 350
1 × 500

电流值基于导体温度90 和环境空气温度40 ，符合ICEA S-75-381标准。