



تجهیزات ارت موقت برای خطوط هوایی فشار متوسط.

کاربرد اصلی این تجهیز محافظت از برقکاران در برابر راه اندازی تصادفی یا بازگشت ولتاژ احتمالی در حین عملیات تعمیر و نگهداری میباشد.

پوش (استیک)

- جنس: فایبرگلاس با پلی استر تقویت شده
- طول: ۲.۵ متر
- تعداد قطعات: ۲ قطعه (تلسکوپی)
- ضخامت عایق: ۲.۳ میلی متر
- قطر عایق: ۳۷ میلی متر
- وزن: ۱۸۰۰ گرم
- تعداد موجود در بسته بندی: ۱ عدد



کلمپ خط

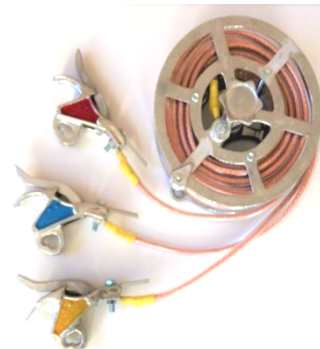
- سطح ولتاژ: ۲۰ - ۳۳ کیلو ولت
- اندازه دهانه فک: ۷ سانتی متر
- جنس: آلومینیوم ریخته گری
- وزن: ۳۶۰ گرم
- تعداد موجود در بسته بندی: ۱ ست

میله زمین

- جنس: فولاد آندود شده
- طول: ۸۵ سانتی متر
- ضخامت: ۱۴ میلی متر
- تعداد موجود در بسته بندی: ۱ عدد

کابل اتصال

- جنس: سیم رشته ای مسی
- خلوص: ۹۹٪
- طول: ۱۳.۲ متر
- سطح مقطع: ۷۰ میلیمتر مربع
- قطر عایق: ۱۰ میلی متر
- جنس عایق: PVC الاستیک شفاف



جریان اتصال کوتاه $\leq 0,12 \text{ s}$ (kA)	مقطع کابل (mm ²)
10.4	16
16.3	25
22.8	35
32.8	50
45.7	70
62	95

IEC 61230
Edition 2.0 2008-07

آلکو کابل - تجهیزات ایمنی ارت موقت

شماره ۱۲۷ - منطقه آزاد تجاری ماکو - آذربایجان غربی - ایران

نماینده فروش: 0914 346 18 12



ALCUCABLE®
Temporary Grounding Device