



军用被复线电话线野外专用

简要介绍

被复线一般用于野外布线，可以开通音频电话，也可以用作监控视频传输。

主要品种有“聚氯乙烯被复线”，“铜包钢被复线”和“芳纶被复线”三种。

野战通信电缆

执行标准：GJB882A-2002 供应轻型和重型被复线，三铜四钢，价格优惠，质量保证，拉力强，抗老化，军级产品！适用范围：野外条件下音频电话、矿山开采、油田勘探，亦可作有线广播等，可高架或敷设。

执行标准：GJB882A-2002

产品型号：TGE-701

产品名称：聚氯乙烯被复线（三铜四钢）

单根线径：0.25MM

镀锡铜线根数：3

镀锌钢线根数：4

温度：-15℃~55℃

绝缘或护套外径：≤2.15mm

电缆外径：≤4.3mm

制造长度：500±5M [盘]

对公里重量：≤14kg

抗拉力：≤490N

直流环阻：≤230Ω/km

绝缘电阻：≥50MΩ.km

衰减常数：≤1.9dB/km

特性抗阻：840

实验电压：DC 1000V

产品型号：TGE-703

产品名称：橡皮被复线（三铜四钢）

单根线径：0.30MM

镀锡铜线根数：3

镀锌钢线根数：4

温度：-40℃~55℃

绝缘线芯标称厚度：≤0.70mm

电缆外径：≤3.50mm

制造长度：1000M [盘]

对公里重量：≤13.39kg

抗拉力：≤490N

直流环阻：≤150Ω/km

绝缘电阻：≥50MΩ.km

衰减常数：≤1.9dB/km

实验电压：DC 1000V

产品型号：TGE-706

产品名称：芳纶被复线

单根线径：0.25MM

镀锡铜线根数：4

温度：-45℃~55℃

绝缘或护套外径：≤2.10mm

电缆外径：≤4.2mm

制造长度：500±5M [盘]

对公里重量：≤10kg

抗拉力：≤490N

直流环阻：≤190Ω/km

绝缘电阻：≥3000MΩ.km

衰减常数：≤1.8dB/km

实验电压：DC 1000V

产品名称：聚氯乙烯被复线[铜包钢]

TGE-707

单根线径：0.24MM

铜包钢线根数：7

温度：-45℃~55℃

绝缘或护套外径：≤1.95mm

电缆外径：≤3.9mm

制造长度：500±5M [盘]

对公里重量：≤10kg

抗拉力：≤490N

直流环阻：≤300Ω/km

绝缘电阻：≥3000MΩ.km

衰减常数：≤1.8dB/km

实验电压：DC 1000V

用户在使用过程中如发现产品存在任何质量问题可换货！

被复线均为天津 609 厂和四川 608 厂



成都盈极科技有限公司 400-0033-118