

ପ୍ରକାଶନ

Amol Wire & Cable Product Co



[www.amolcable.com](http://www.amolcable.com)

011 4420 3201 011 4420 3202

© amolcable

محصولات مخابراتی			
کابل قویلدار زمینی ۰/۶۰ مم	کابل قویلدار زمینی ۰/۶۰ مم	کابل قویلدار هوایی ۰/۶۰ مم	کابل قویلدار هوایی ۰/۵۰ مم
۲×۲×۰/۶۰	۲×۲×۰/۵۰	۲×۲×۰/۶۰	۲×۲×۰/۵۰
۴×۲×۰/۶۰	۴×۲×۰/۵۰	۴×۲×۰/۶۰	۴×۲×۰/۵۰
۶×۲×۰/۶۰	۶×۲×۰/۵۰	۶×۲×۰/۶۰	۶×۲×۰/۵۰
۱۰×۲×۰/۶۰		۱۰×۲×۰/۶۰	
رالزه (دولایه تاییده)	کابل آیفونی ۰/۶۰ مم	کابل آیفونی ۰/۵۰ مم	کابل آیفونی ۰/۴۰ مم
۲×۰/۴۰	۲×۰/۶۰	۲×۰/۵۰	۲×۰/۴۰
۲×۰/۵۰		۴×۰/۵۰	۴×۰/۴۰
۲×۰/۶۰		۱۲×۰/۵۰	۱۲×۰/۴۰
کابل آیفونی CCA ۰/۵۰	کابل فویلدار زمینی CCA ۰/۹۰	کابل فویلدار هوایی CCA ۰/۶۰	پندتخت تلفنی
۴×۰/۵۰	۲×۲×۰/۶۰	۲×۲×۰/۶۰	۱×۲×۰/۴۰
	۶×۲×۰/۶۰	۴×۲×۰/۶۰	۱×۲×۰/۵۰
		۶×۲×۰/۶۰	کابل دوبل مهاردار (جنگی)
			۳×۰/۶۰×۰/۵۰

محصولات کواکسیال		
جنس شیلد	جنس مس	نوع محصول
مس	مس	مدل A (صادراتی)
CCA	CCA	مدل B
آلومینیوم	آلومینیوم	مدل C
مس	مس	مدل D
مس	مس	RG59
مس	مس	ترکیبی RG
مس	مس	کواکسیال مدل ۲/۵۰

محصولات سیم و کابل و مخابراتی درایندهی نزدیک

کابل سازمانی ۱×۶۰۶	بیم افshan ۲۵×۱ و ارت
کابل سازمانی ۱×۱۰۰۱	بیم افshan ۳۵×۱ و ارت
کابل فرمان ۷×۱	بیم ۱۶×۱ نیمه افshan ارت
کابل فرمان ۱۰×۱	بیم ۱۶×۱ نیمه افshan بدون عایق
کابل فرمان ۱۶×۱	بیم ۲۵×۱ نیمه افshan بدون عایق
کابل فرمان ۷×۱/۵	بل ۵×۰/۰ افshan
کابل فرمان ۱۰×۱/۵	بل ۲×۰/۷۵ افshan
کابل فرمان ۱۲×۱/۵	بل ۴×۰/۷۵ افshan
کابل فرمان ۱۶×۱/۵	بل ۱×۰/۵ افshan
کابل فرمان ۱۸×۱/۵	بل ۵۰۰×۲۵ نیمه افshan
تولید کابل XLPE ۲×۱۰ آلومینیوم	بل ۳۵×۷۰۰ نیمه افshan
تولید کابل XLPE ۴×۱۰ آلومینیوم	بل ۵۰۰×۹۰۰ نیمه افshan
تولید کابل XLPE ۲×۱۶ آلومینیوم	بل ۳۰۰×۱۲۰۰ نیمه افshan
تولید کابل XLPE ۴×۱۶ آلومینیوم	بل ۱۵۰۰×۷۰ نیمه افshan
تولید کابل XLPE ۲×۲۵ آلومینیوم	بل ۱۷۵×۲ کیسه ای
تولید کابل XLPE ۲×۳۵ آلومینیوم	بل ۲۷۵×۲ کیسه ای
تولید کابل XLPE ۳×۲۵+۱۶ آلومینیوم	بل ۷۵×۳ مفتول
تولید کابل XLPE ۳×۳۵+۱۶ آلومینیوم	بل ۵۰۰×۵ نیمه افshan
تولید کابل XLPE ۳×۵۰۰×۲۵ آلومینیوم	بل ۱۰۰۰×۵ نیمه افshan
تولید کابل XLPE ۳×۷۰۰×۳۵ آلومینیوم	بیلدار زمینی ۶/۰×۲۰۰ متر
تولید کابل XLPE ۳×۹۵۰×۵۰ آلومینیوم	بیلدار زمینی ۶/۰×۲۰۰ متر
تولید کابل XLPE ۳×۱۲۰۰×۲۰ آلومینیوم	بل ۱۰۰۰×۲ شیلد Dar
تولید کابل XLPE ۳×۱۵۰۰×۲۰ آلومینیوم	بل ۲۵۰۰×۲ شیلد Dar
CAT6 UTP	بل ۱×۳ شیلد Dar
CAT6 SFTP	بل ۲/۵×۳ شیلد Dar
	بل ۱×۴ شیلد Dar
	بل ۱/۵×۴ شیلد Dar
	بل ۲/۵×۴ شیلد Dar



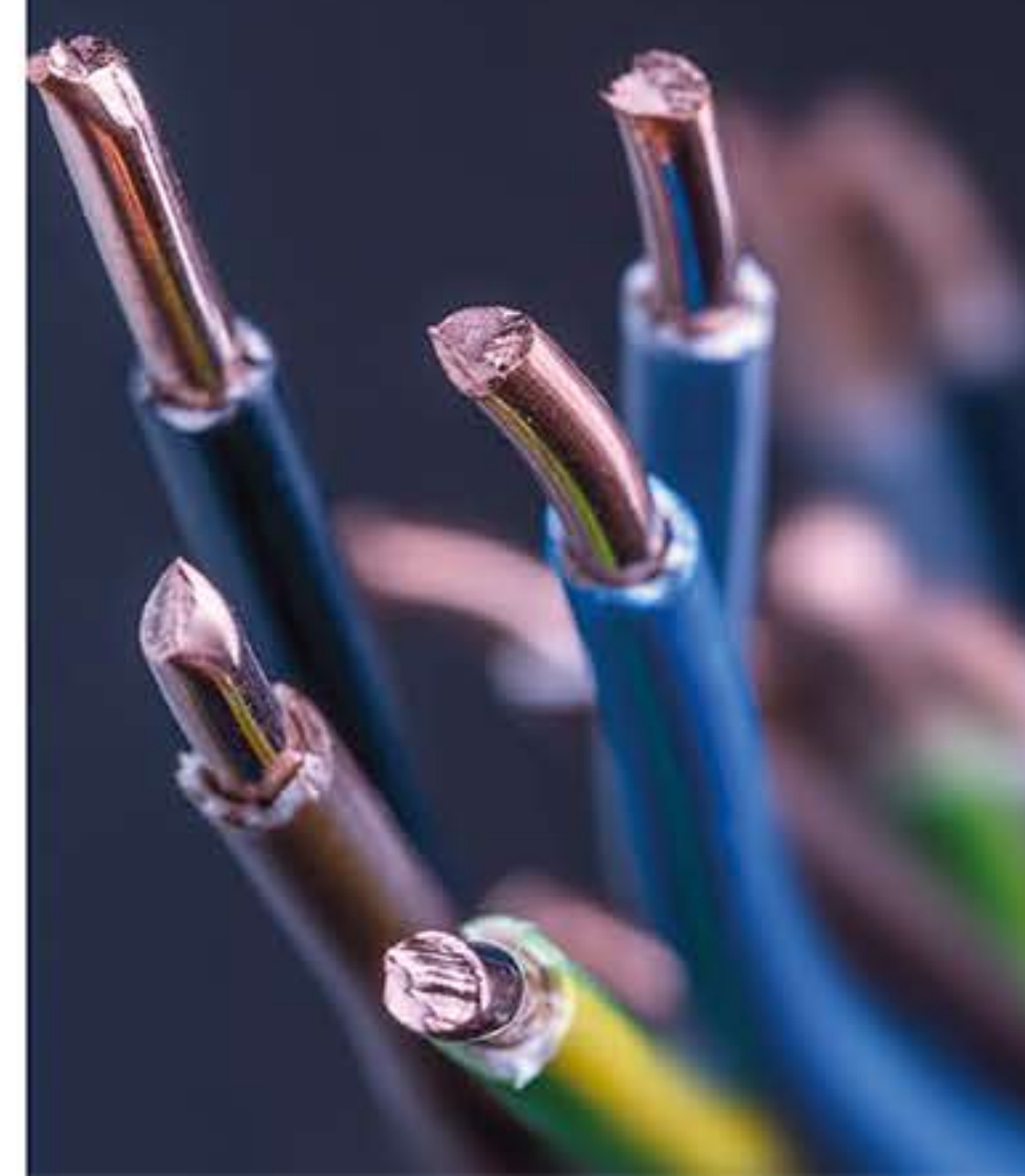
**AMOL  
WIRE & CABLE  
PRODUCT CO**

محصولات سیم و کابل			
کابل افشار	سیم مفتول	سیم تایلوب	سیم افشار
۲×۰/۷۵	۱×۰/۵۰	۲×۰/۵۰	۱×۰/۵۰
۲×۱	۱×۰/۷۵	۲×۰/۷۵	۱×۰/۷۵
۲×۱/۵	۱×۱	۲×۱	۱×۱
۲×۲/۵	۱×۱/۵	۲×۱/۵	۱×۱/۵
۲×۴		۲×۲/۵	۱×۲/۵
۲×۶		کربستال ۲×۰/۳۵	۱×۴
۲×۱۰		کربستال ۲×۰/۵۰	۱×۶
۳×۱			۱×۱۰
۳×۱/۵			۱×۱۶
۳×۲/۵	کابل مفتول	سیم زیرگچی	سیم ارت
۳×۴	۲×۱/۵	۲×۰/۷۵	۱×۱/۵
۳×۶	۲×۲/۵	۲×۱	۱×۲/۵
۳×۱۰	۲×۴	۲×۱/۵	۱×۴
۳×۱۶	۲×۶	۳×۰/۷۵	۱×۶
۴×۱	۲×۱۰	۳×۱	۱×۱۰
۴×۱/۵	۳×۶	۳×۱/۵	۱×۱۶
۴×۲/۵	۳×۱۰	کابل شیلددار	کابل تینمه افشار نس
۴×۴	۴×۱/۵	۲×۱/۵	۳×۲۵+۱۶
۴×۶	۴×۲/۵	۳×۱/۵	۳×۳۵+۱۶
۴×۱۰	۴×۴	کابل کواری	کابل آلومینیوم
۴×۱۶	۴×۶	۴×۱	۲×۱۰
۵×۱/۵	۴×۱۰	کابل مفتول قدرت (۳۵۶۹)	۲×۱۶
۵×۲/۵	۵×۶		۲×۲۵
۵×۴	کابل کیسه‌ای	۲×۴	۴×۱۰
۵×۶	۲×۵۰	۲×۶	۴×۱۶
۵×۱۰	۲×۰/۷۵	۴×۴	۳×۲۵+۱۶
۵×۱۶	۲×۱	۴×۶	۳×۳۵+۱۶



**AMOL  
WIRE & CABLE  
PRODUCT CO**

**AMOL  
WIRE & CABLE  
PRODUCT CO**



## لیست گواهینامه‌ها و تاییدیه‌های

- گواهینامه ایزو 9001

• گواهینامه ایزو 14001

• گواهینامه ایزو 45001

• گواهینامه پروانه کاربرد علامت استاندارد سیم باعایق پلی وینیل کلراید

• ولتاژ اسمی 450/450 ولت

• گواهینامه پروانه کاربرد علامت استاندارد کابلها و بندهای قابل انعطاف

• گواهینامه پروانه کاربرد علامت استاندارد کابلهای غیرقابل انعطاف

• گواهینامه پروانه کاربرد علامت استاندارد کابلهای بالابر و کابلهای اتصال متحرک

• گواهینامه پروانه کاربرد علامت استاندارد سیم و کابل باعایق و روکش

پلی وینیل کلراید با ولتاژ اسمی 450/450 ولت قسمت هفتم

• گواهینامه پروانه کاربرد علامت استاندارد کابلهای قدرت باعایق اکسترود شد

و تجهیزات جانبی آن برای ولتاژ اسمی 30kv تا خود 30kv

• گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه همکار

• تاییدیه سازمان توانیر

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان تهران

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان البرز

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان آذربایجان شرقی

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان اصفهان

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان فارس

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان بوشهر

• تاییدیه شرکت توزیع برق غرب استان مازندران

• تاییدیه شرکت توزیع برق شرق استان مازندران

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان همدان

• تاییدیه شرکت توزیع برق استان زنجان

• تاییدیه ورود به وندور لیست شرکت نفت

• تاییدیه ورود به وندور لیست توزیع برق استان اردبیل

• تاییدیه ورود به وندور لیست توزیع برق استان گلستان

• تاییدیه ورود به وندور لیست توزیع برق استان خراسان شمالی

• تاییدیه ورود به وندور لیست توزیع برق استان خراسان رضوی

• و پروانه تحقیق و توسعه R&D

شرکت تولیدی سیم و کابل آمل، با به ثبت رسیدن در سال ۱۳۷۵ با به عنوانه صنعت برق کشور نهاد. اولین خط تولید این شرکت در سال ۱۳۷۸ در شهرک صنعتی امامزاده عبدالله شهرستان آمل راه اندازی شد و با گذشت قریب به سه دهه از زمان آغاز به کار این شرکت، امروز یکی از معتبرترین واحدهای تولیدی کشور در زمینه محصولات تخصصی صنعت برق به حساب می‌آید.

سیم و کابل آمل، با هدف ارتقای کیفیت کالای ایرانی و جلب رضایت مصرف کنندگان، امروز بالغ بر ۱۴۰ نوع محصول در بازار برق کشور ارانه می‌دهد. این محصولات در برگیرنده انواع سیم، کابل‌های کواکسیکال و مخابراتی بوده و با به کارگیری نیروی کار متخصص و مشتاق، از منظر کیفی و اقتصادی از پیشگامان این صنعت به شمار می‌آید. هدف سیم و کابل آمل، حضور مستمر در بازارهای داخلی و تامین نیاز مصرف کننده ایرانی، و برنامه ریزی‌های بلند مدت جهت حضور فعال در بازارهای برون مرزی می‌باشد. این مهم تنها با تکیه بر کیفیت محصول و نلاشهای بسی و قدرتمند در زمینه توسعه روزافزون امکان پذیر شده است.

از آنجایی که تامین اینترنتی محصولات و آرامش خاطر مصرف کنندگان همیشه مقصود اصلی سیم و کابل آمل بوده است. این واحد تولیدی برخود من بالد که تمامی گواهینامه های مورد نیاز را از اداره استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران دریافت نموده، و استانداردهای متنطبق با اروپا CE و نیز گواهینامه های ISO را نیز دریافت کرده است.

سیم و کابل آمل با تکیه بر آرمانهای مشتری مداری و تامین کیفیت محصولات، موفق به دریافت گواهی مطابقت با استانداردهای تولید از پژوهشگاه نیرو و سازمان توکنیرگشته، و تاییدیه ورود به وندور لیست شرکتهای توزیع برق استانهای مختلف کشور را نیز دریافت نموده است.

کام نخست رسیدن به افتخارات مذکور، راه اندازی واحد آزمایشگاه و کنترل کیفیت شرکت تولیدی سیم و کابل آمل در سال ۱۳۷۶، و فعالیتهای موادی این واحد در کنار واحد تولید بوده است. تامین تجهیزات مدرن، استفاده از تکنولوژیهای به روز و بهره مندی از نیروی کار متخصص و متعدد، این امکان را فراهم آورده که از سال ۱۳۸۵ آزمایشگاه کنترل کیفیت سیم و کابل آمل به عنوان آزمایشگاه همکار موسسه استاندارد ایران شناخته شود و دامنه فعالیتهای خود را در سطوح گسترده تر ادامه دهد.

سیم و کابل آمل، به یاری نلاشهای صمیمه‌های مدیران مستول و پرسنل کارآمد، امروزه یکی از درخشان ترین و معتبرترین واحدهای تولیدی در زمینه محصولات صنعت برق کشور است. با چشم انداز ارتقا روز افزون کیفیت محصولات و ارج نهادن به نیازهای مصرف کنندگان، سیم و کابل آمل افتخار آن را دارد که انتخاب نخست مشتریان و مصرف کنندگان باشد.