



AIRAA
TRADING COMPANY



درباره شرکت آیرا

شرکت آیرا یکی از پیشتازان در زمینه تولید و تامین سیم و کابل در بازار است. با بیش از دو دهه تجربه در این صنعت، برنده آیرا به عنوان یکی از برترین تولیدکنندگان سیم و کابل در کشور شناخته می‌شود. از جمله محصولات این شرکت می‌توان به سیم‌های برق، کابل شبکه، و سیم‌های ارتباطی اشاره کرد که همگی با استانداردهای جهانی تولید می‌شوند. شعار اصلی شرکت آیرا "کیفیت بی نظیر، خدمات بی بدیل" است که نشان از تمرکز این شرکت بر کیفیت بالا و خدمات برتری دارد. تیم متخصص فنی و مهندسی آیرا با بهره گیری از فناوری پیشرفته و کنترل کیفیت دقیق، تولید محصولاتی با عمر طولانی و عملکرد بی نقص را تضمین می‌نماید. اعتماد مشتریان به مجموعه آیرا نشان از ارزشمند بودن محصولات و خدمات این شرکت است. با رضایت مندی مشتریان از کیفیت محصولات و خدمات پس از فروش، برنده آیرا به لحاظ قابلیت رقابتی در صنعت سیم و کابل به عنوان یکی از پیشتازان شناخته می‌شود.

۳

محصولات

شرکت آیرا به طور تخصصی در زمینه تولید و تأمین انواع سیم و کابل فعالیت دارد و با افتخار مجموعه‌ای از بهترین و با کیفیت ترین محصولات خود را ارائه می‌دهد:

سیم‌های رشته‌ای

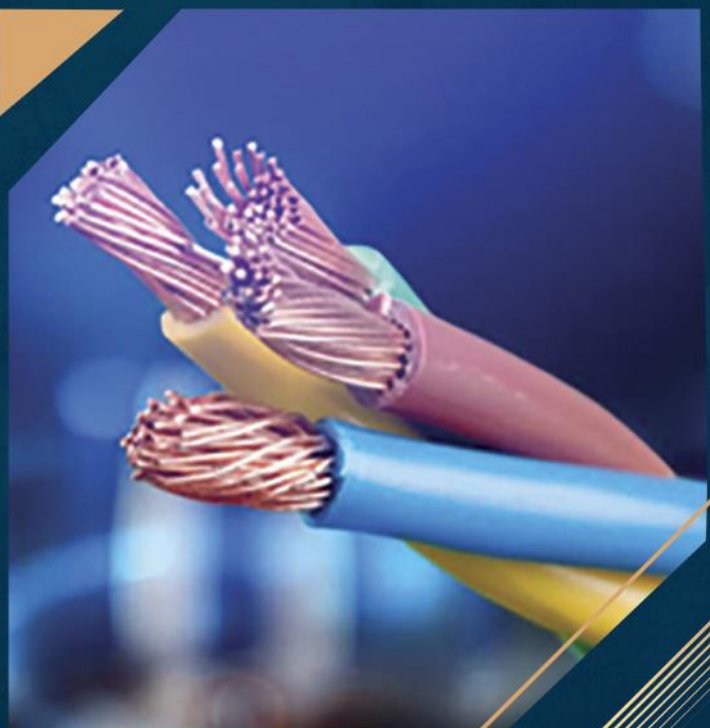
سیم‌های رشته‌ای از چندین رشته نازک مسی تشکیل شده‌اند که به هم تابیده شده‌اند.

مناسب برای نصب در مکان‌هایی با فضای محدود و نیاز به انعطاف پذیری.

جنس هادی مس یا آلمینیوم.
قطر معمولاً بین ۰.۵ تا ۶ میلیمتر.

عایق PVC یا XLPE.

ولتاژ اسمی ۴۵۰ ولت.



4

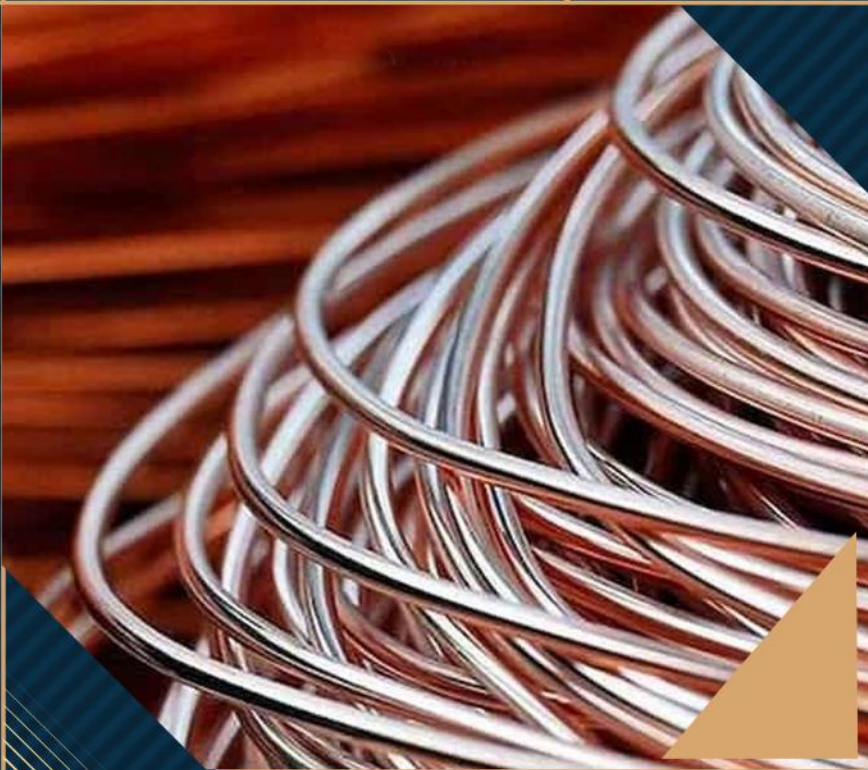
سیم ارت

سیمی که برای اتصال تجهیزات به زمین و ایمنی در برابر برق گرفتگی استفاده می‌شود.

در سیستم‌های برقی برای جلوگیری از خطرات ناشی از نشت جریان. جنس هادی مس یا آلمینیوم. قطر معمولاً از ۱۰۵ تا ۱۰۰ میلیمتر. معمولاً بدون عایق یا عایق PVC ولتاژ اسمی معمولاً تا ۱۰۰۰ ولت.



5



سیم مفتول

سیمی با هادی سخت که به راحتی خم نمی‌شود.

در ساخت و ساز، نصب‌های ثابت و منابع مختلف.

جنس هادی مس یا آلمینیوم.

قطر معمولاً از ۰.۵ تا ۶ میلیمتر.

معمولًا بدون عایق.

ولتاژ اسمی ۴۵۰ ولت.



6

سیم افشار

سیمی با هادی نرم و انعطاف‌پذیر که از چندین رشته نازک تشکیل شده است.

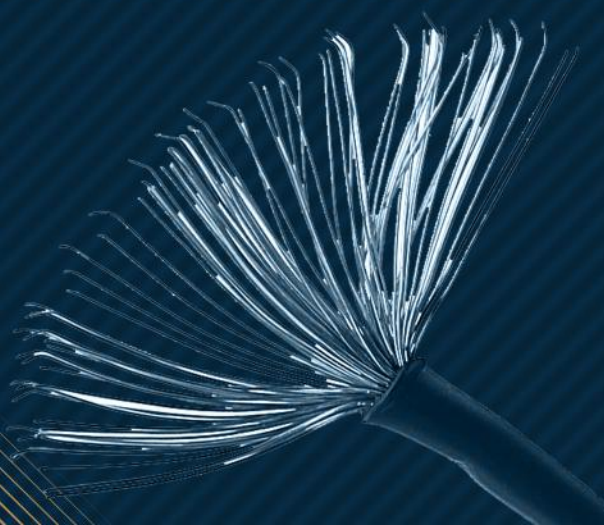
مناسب برای نصب در مکان‌هایی که نیاز به انعطاف‌پذیری دارند، مانند دستگاه‌های خانگی.

جنس هادی مس.

قطر معمولاً از ۰.۵ تا ۱۰ میلیمتر.

عایق PVC یا XLPE.

ولتاژ اسمی ۴۵۰ ولت.



کابل‌های مفتول مسی

کابل‌هایی با هادی سخت که از مفتول مسی تشکیل شده‌اند. مناسب برای نصب‌های ثابت و صنعتی. جنس هادی مس. تعداد رشته‌ها معمولاً تک‌رشته‌ای یا چند‌رشته‌ای. عایق PVC یا XLPE. ولتاژ اسمی ۱۰۰۰ ولت.



کابل فرمان

کابلی که برای انتقال سیگنال‌های کنترلی و فرمان‌دهی استفاده می‌شود.

در سیستم‌های اتوماسیون صنعتی و کنترل ماشین‌آلات. جنس هادی مس.

تعداد رشته‌ها معمولاً بین ۲ تا چندین رشته.

عایق PVC یا XLPE، ممکن است شیلد دار باشد.

ولتاژ اسمی معمولاً تا ۳۰۰ ولت.

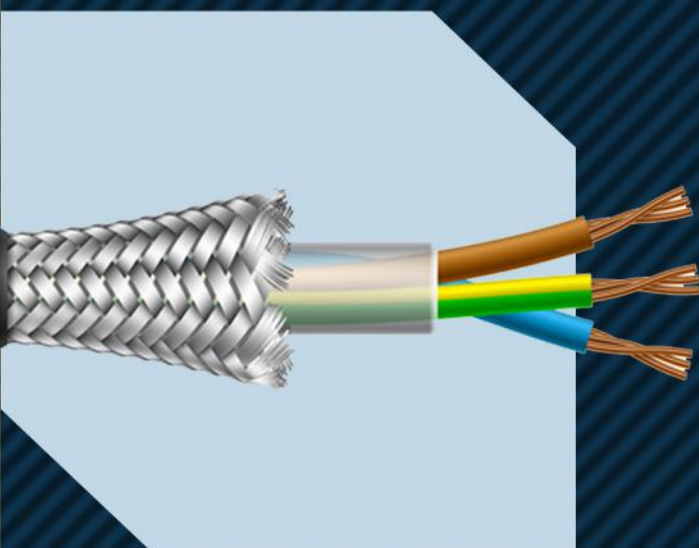


کابل قابل انعطاف شیلد دار

کابلی با هادی نرم و دارای شیلد برای جلوگیری از تداخل الکترومغناطیسی در محیط‌های صنعتی و مکان‌هایی که نیاز به حفاظت در برابر نویز الکترومغناطیسی دارند.

جنس هادی مس.

تعداد رشته‌ها معمولاً چندین رشته. عایق PVC یا XLPE با شیلد فلزی یا کاغذی. ولتاژ اسمی معمولاً تا ۳۰۰ ولت.



کابل اعلام حریق

کابلی که برای سیستم‌های اعلام حریق طراحی شده است و دارای ویژگی‌های خاص ایمنی می‌باشد.

در سیستم‌های ایمنی ساختمان‌ها برای هشدار در موقع حریق.

جنس هادی مس یا آلومینیوم با روکش خامن ضد حریق.

تعداد رشته‌ها معمولاً بین ۲ تا چندین رشته.

عایق خامن ضد حریق PVC مقاوم در برابر حرارت یا مواد مشابه.

ولتاژ اسمی معمولاً تا ۳۰۰ ولت.



9

کابل کواکسیال

کابلی که شامل یک هادی مرکزی، عایق، یک شیلد و یک پوشش بیرونی است و برای انتقال سیگنال‌های RF (فرکانس رادیویی) استفاده می‌شود.

در سیستم‌های تلویزیونی، اینترنت و شبکه‌های مخابراتی. جنس هادی مرکزی مس یا آلومینیوم.

قطر خارجی کابل: متغیر، بسته به نوع کابل (مثلاً RG6، RG59). عایق پلی اتیلن و شیلد فلزی (معمولًا مسی). ولتاژ اسمی معمولاً تا چند هزار ولت.



کابل‌های تلفنی

کابل‌هایی که برای انتقال سیگنال‌های صوتی و داده‌ها در سیستم‌های تلفن استفاده می‌شوند.

در شبکه‌های تلفن ثابت و سیستم‌های مخابراتی.

جنس هادی مس یا آلومینیوم.

تعداد رشته‌ها معمولاً بین چندین رشته (معمولًا زوجی).

عایق PVC با شیلد فلزی یا بدون شیلد بسته به نوع کابل. ولتاژ اسمی معمولاً تا چند صد ولت.





کیفیت و استانداردها

شرکت آیرا به کیفیت محصولات خود اهمیت ویژه‌ای می‌دهد. تمامی محصولات این شرکت مطابق با استانداردهای ملی و بین‌المللی، از جمله IEC و ISO تولید می‌شوند. فرآیندهای تولید تحت نظارت دقیق قرار دارند تا اطمینان حاصل شود که محصولات از نظر ایمنی و کیفیت در بالاترین سطح قرار دارند.

تکنولوژی و نوآوری

شرکت آیرا همواره به دنبال بهره‌گیری از فناوری‌های نوین در تولید محصولات خود است. استفاده از ماشین‌آلات پیشرفته و فرآیندهای تولید مدرن، این شرکت را قادر ساخته است تا محصولاتی با کیفیت بالا و کارایی بهتر ارائه دهد. همچنین، تحقیق و توسعه (R&D) به عنوان یکی از اولویت‌های اصلی شرکت محسوب می‌شود.

11



تجربه و تخصص

تیم متخصص آیرا شامل مهندسان، کارشناسان فنی و مشاوران با تجربه در حوزه صنعت برق است. این تیم همواره در تلاش است تا نیازهای مشتریان را شناسایی کرده و به بهترین نحو پاسخگو باشد.

خدمات پس از فروش

شرکت آیرا به خدمات پس از فروش خود نیز اهمیت می‌دهد. این شرکت با ارائه مشاوره‌های تخصصی، پشتیبانی فنی و خدمات گارانتی، تلاش می‌کند تا رضایت مشتریان را جلب کند.





✉ AHMADI.5353@GMAIL.COM

📞 09159333042

🌐 AIRACOMPANY.COM