



رزومه (v.1)

Confidence in Connection

درباره ما

شرکت رعد در اوایل دهه ۶۰ به منظور طراحی و ساخت قالب های مختلف تاسیس گردید و از اواخر این دهه فعالیت خود را در زمینه طراحی و ساخت ترمینال های ریله متمرکز نمود. در حال حاضر با ۴۰ سال تجربه و تلاش در طراحی، توسعه، تولید و فروش طیف وسیعی از محصولات و ملزومات برق صنعتی به عنوان بزرگترین تولیدکننده ی ترمینال های ریله در خاورمیانه به فعالیت خود ادامه می دهد.

رعد همواره در راستای جلب رضایت مشتریان، تولید محصولات با کیفیت مطابق با استانداردهای بین المللی را سرلوحه اهداف سازمانی خود قرار داده است و دستیابی به این اهداف را از طریق شناسایی، ارزیابی و انتخاب تأمین کنندگان معتبر داخلی و خارجی و تأمین مواد اولیه مرغوب با بهره گیری از نیروی انسانی متخصص و بکارگیری ماشین آلات و تجهیزات پیشرفته محقق نموده است.

اخذ گواهینامه های انطباق محصول با استاندارد IEC از شرکت های معتبر VDE و KEMA، همچنین اخذ گواهینامه EX به منظور اثبات قابلیت استفاده از محصولات در محیط های مستعد انفجار و اخذ گواهینامه ISO9001:2015 با هدف تضمین کیفیت و بهبود مستمر سازمان از جمله افتخارات شرکت رعد می باشد که موجب حصول بالاترین سهم در بازار ترمینال های ریله در ایران و موفقیت های چشمگیر در امر صادرات به بازارهای جهانی شده است.

RAAD



شرکت رعد در راستای تحقق اهداف کمی و کیفی، ارتقای کیفیت محصولات، افزایش رضایت مشتریان و حضور در بازارهای داخلی و خارجی، دستاوردها و موفقیت‌های چشمگیری را از سوی سازمان‌های مختلف کسب نموده است. همچنین با وجود آزمایشگاه‌های مجهز و بهره‌گیری از نیروی انسانی مجرب، موفق به اخذ گواهینامه‌ها و تاییدیه‌های بین‌المللی شده است.

اقدامات مهم شرکت در راستای افزایش کیفیت و اخذ تاییدیه‌های بین‌المللی:

- اخذ گواهینامه VDE آلمان
- اخذ گواهینامه EAC روسیه
- اخذ گواهینامه KEMA هلند
- اخذ گواهینامه ISO9001:2015 سیستم مدیریت کیفیت IQNET
- اخذ گواهینامه ISO9001:2015 سیستم مدیریت کیفیت DQS
- اخذ گواهینامه EX از شرکت KEMA هلند
- اخذ گواهینامه از سازمان ملی استاندارد ایران
- اخذ تاییدیه از شرکت توانیر
- حضور در وندور لیست توزیع برق استان‌های:
 - تهران - اصفهان - خراسان - آذربایجان - خوزستان و...
 - اخذ گواهی تست پژوهشگاه نیرو
 - حضور در وندور لیست گروه صنعتی مپنا
 - حضور در لیست بلند (EP) صنعت نفت
 - حضور در صنایع فولاد، سیمان و حمل و نقل
 - صادر کننده ی برتر استان اصفهان در سال ۱۳۹۹

دستاوردها و افتخارات



شرکت رعد افتخار دارد در طول ساليان متوالی به صاحبان صنايع خدمات رسانے نماید که به برخه از اين مشتريان در اين بخش اشاره شده است:



شرکت پایا کنترل



شرکت پارس تابلو



گروه مینا



شرکت توان تابلو



شرکت آفتاب تابلو



شرکت تابش تابلو



شرکت نفت بهران



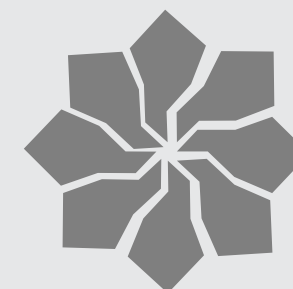
شرکت ذوب آهن اصفهان



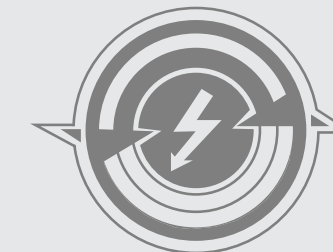
مجتمع فولاد مبارکه



شرکت آریان آسانسور



شرکت الکترو کویر



شرکت تأمین تابلو



شرکت ماشین سازی شمال



شرکت لنایزد



شرکت جابون



شرکت ایران تابلو



شرکت کرمان تابلو



شرکت تأمین ملزومات برق



شرکت داتیس آسانسور



شرکت تابان تابلو

و بسیاری از مشتريان ديگر که در حال حاضر جزو سرمايه های اصلی این شرکت هستند .



انتخاب تأمین کننده مناسب در زنجیره تأمین یک موضوع استراتژیک و مهم است که باعث می شود فرایند این انتخاب، یکی از ضروری ترین فعالیت ها جهت ایجاد زنجیره تأمین مناسب باشد.

ارزیابی پیمانکاران کالا و خدمات با هدف گزینش متقاضیان توانمند و بسط گستره و توان تأمین در جهت مرتفع نمودن نیازهای سازمان در بخشهای مختلف نظیر کالا و خدمات روشی نظام مند می باشد. این اقدام در جهت افزایش اطمینان مشتریان، بهبود کیفیت تأمین، کاهش قیمت تمام شده، حذف انحصار و ایجاد فضای رقابتی بین متقاضیان ایجاد گردیده است.



بادا



شرکت نکو بهینه ماشین



ماشین سازی Bihler



مجموع فولاد مبارکه



شرکت صنایع مس شهید باهنر

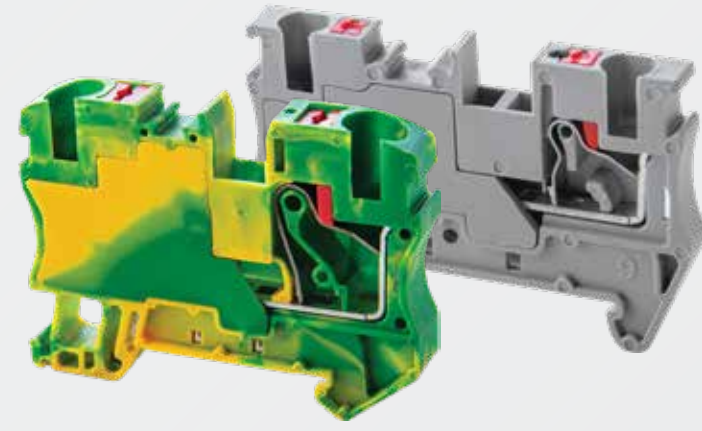


شرکت پتروشیمی اروند



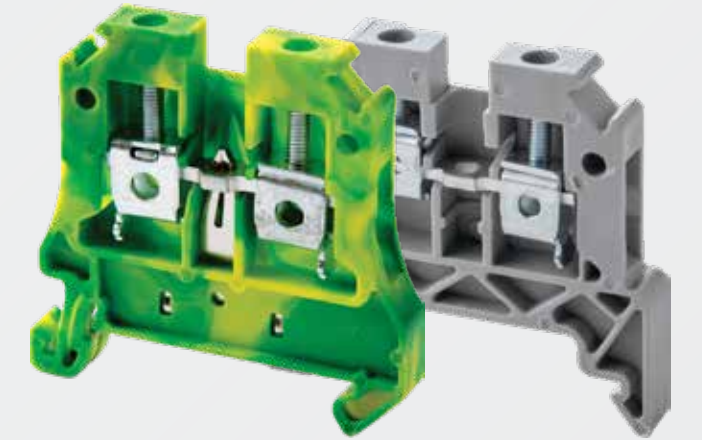
ترمینال ریلے سری فشاری

ترمینال فشاری، نوع بهینه از سری ترمینال بدون پیچ می باشد که علاوه بر زیبایی بیشتر در طراحی، صرفه جویی در زمان، سهولت و اطمینان در اتصال و همچنین خروج کابل را تضمین می نماید.



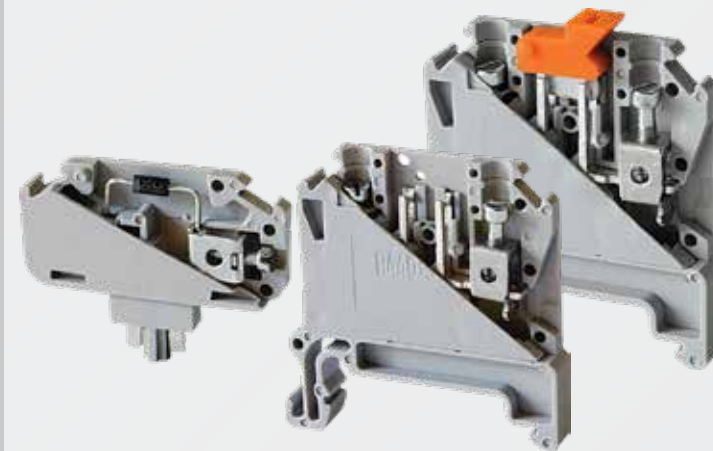
ترمینال ریلے سری پیچے

ترمینال های سری پیچے ساخته شده از مواد پله آمید و مناسب برای کابل های یک رشته، چند رشته و افشان با سطح مقطع های مختلف می باشد.



ترمینال ریلے سری قطع شونده شامل قطعات الکترونیکی

ترمینال های شامل قطعات الکترونیکی به منظور اندازه گیری، تست و مانیتورینگ مدارات و ترمینال های قطع شونده نیز در سیستم های کنترل و اندازه گیری مورد استفاده قرار می گیرد.



ترمینال ریلے سری فیوزی

ترمینال با لینک فیوزی جهت حفاظت و کنترل تجهیزات، ماشین های برقی و همچنین در سیستم های اتوماسیون مورد استفاده قرار می گیرد.



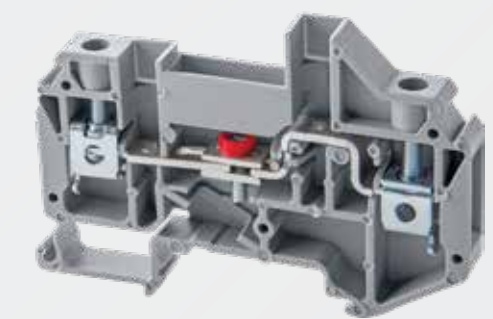
ترمینال شاخه ای

طراحی این محصول به شکلی است که امکان استفاده از تعداد ورودی و خروجی دلخواه، در مصارف صنعتی، خانگی و مشابه آن را میسر می سازد.



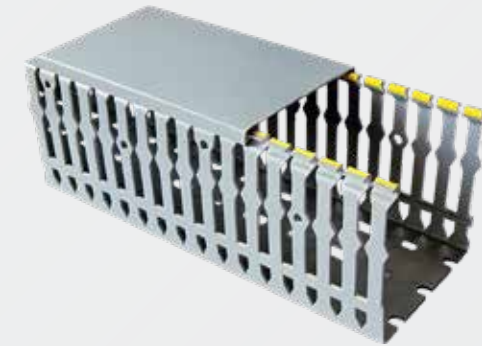
ترمینال ریلے سری قطع شونده آزمون

سری ترمینال قطع شونده آزمون در سیستم های کنترل از راه دور و اندازه گیری مدارات مورد استفاده قرار می گیرد.



داکت صنعتی - شیار دار

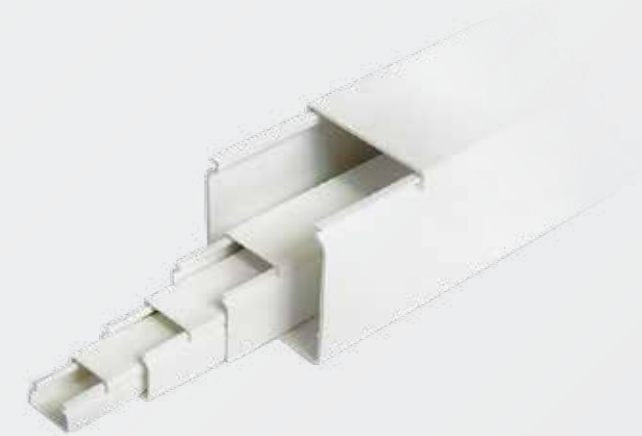
این مجموعه از داکت از نوع شیار دار و جهت استفاده در تابلو های برق صنعتی و کنترل می باشد. داکت شیار دار رعد دارای لبه PVC نرم می باشد که از آسیب به دست جلوگیری می نماید.

**ترمینال ریلے سری جریان بالا- شمشے**

ترمینال سری جریان بالا، با در نظر گرفتن تدابیر امنیتی و اتصال ایمن به منظور استفاده در مدارات جریان بالا تولید شده است.

**داکت خانگی - بدون شیار**

این مجموعه از داکت از نوع بدون شیار و قابل استفاده در مصارف داخلی ساختمان می باشد.

**ترمینال ترانس**

این نوع ترمینال بر اساس استاندارد IEC 60947-7-1 برای استفاده بر روی ترانس طراحی گردیده است.

**داکت کف خواب**

داکت کف خواب (پشت چسب دار) جهت نگهداری ایمن سیم در مصارف اداری و روی سطح زمین می باشد. استفاده از PVC مقاوم در برابر فشار و حرارت ناشی از تجهیزات ساطع کننده گرما می باشد.

**ترمینال انشعابی**

طراحی این محصول به شکلی است که امکان استفاده از تعداد ورودی و خروجی دلخواه، در مصارف خانگی و مشابه آن را میسر می سازد.



فیوز هولدر

فیوز هولدر به منظور حفاظت، ایمنی و اطمینان ویژه و همچنین قطع و وصل تحت بار طراحی گردیده است.



کلید های کنترل

کلید های کنترل رعد مطابق با استاندارد IEC 60947-5-1 طراحی و تولید شده است. از انواع این کلید ها می توان به کلید استپ و استارت، کلید استپ استارت دابل، کلید سلکتوری و کلید امرجنسی قفل شونده به همراه واشر ضد چرخش اشاره نمود.



تجهیزات حفاظت از مدار

این مجموعه از تجهیزات حفاظتی شامل انواع رنج های جریان کلید های مینیاتوری، کنتاکت کمکی، کلید محافظ جان ساده و ترکیبی و همچنین کلید ایزولاتور می باشد که جهت حفاظت از مدار در برابر اضافه بار، اتصال کوتاه و جریان نشتی تولید و عرضه گردیده است.



چراغ سیگنال

چراغ سیگنال های رعد مطابق با استاندارد بین المللی IEC 60947-5-1 طراحی و ارائه گردیده است. قابلیت استفاده از لامپ های میخه BA9S در مدل RSL و محصول IN دارای لامپ ثابت است.



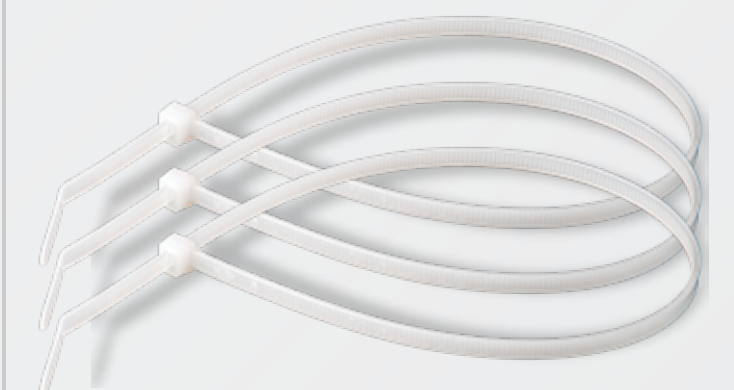
پریرز تابلویی

پریرز تابلویی رعد دارای سه اتصال فاز، نول و زمین در دو نوع بدون LED و با LED و مطابق با استاندارد های بین المللی تولید شده است.

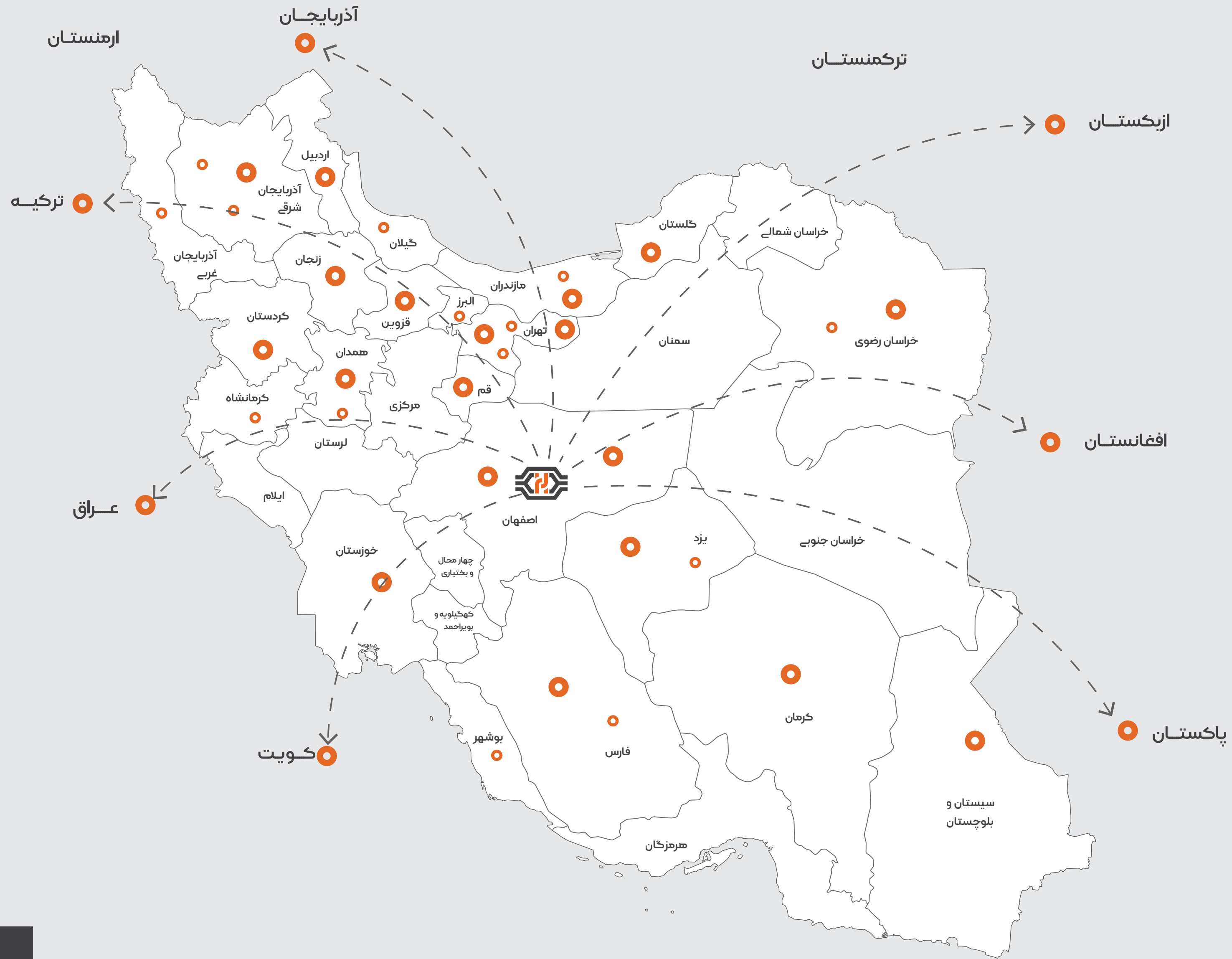


بست کمر بندی

بست کمر بندی رعد از مواد پله آمید تولید می شود و از انعطاف پذیری کافی و استحکام در برابر تنش های بالا برخوردار می باشد.



شبکه فروش رعد



احترام به خواسته مشتریان و پشتیبانی از نیازهای آن ها، از مواردی است که ما خود را به آن متعهد نموده ایم. رعد به عنوان شرکتی پیشرو در بازارهای داخلی و همچنین خاورمیانه با بیش از ۷۰ نمایندگی و عامل فروش توانسته با ارائه محصولات با استاندارد های روز اروپا، صادرات چشمگیری به بازارهای جهانی نیز داشته باشد.



www.raadconnections.com

