

08/08/2016 - Prysmian lança cabo de energia solar para atender mercado de R\$ 620 milhões no Brasil

Desenvolvido e fabricado no Brasil, o Afumex Solar é destinado aos sistemas de fornecimento de energia fotovoltaica indoor e outdoor, bem como em áreas industriais e propriedades agrícolas

De olho no crescimento do mercado de energia solar no País, a Prysmian no Brasil, empresa líder global em cabos e sistemas para os setores de energia e telecomunicações, lança o Afumex Solar, cabo com baixa emissão de fumaça e gases tóxicos destinado a projetos de geração fotovoltaica.

A intenção da empresa é atender um mercado estimado de R\$ 620 milhões no Brasil, a partir dos 99 projetos de geração de energia solar já contratados em leilões no País, cujo investimento é da ordem de R\$ 12,5 bilhões até 2018, segundo dados da Associação Brasileira de Energia Solar Fotovoltaica (ABSOLAR).

Desenvolvido e fabricado no Brasil, o Afumex Solar da Prysmian atende todas as normas brasileiras e é destinado ao uso em sistemas de fornecimento de energia fotovoltaica indoor e/ou outdoor, em áreas industriais e propriedades agrícolas. Podem ser aplicados em equipamentos com proteção isolada (Classe II) e em áreas com risco de explosão, e podem também serem instalados de forma fixa ou suspensa.

De acordo com Valéria Garcia, diretora de engenharia da Prysmian no Brasil, a ideia é aproveitar o nível de excelência da linha Afumex e oferecer a melhor solução de cabeamento para o mercado de energia fotovoltaica no País. “O setor de energia solar é hoje um dos que mais crescem no Brasil e a Prysmian pretende manter sua liderança também nesta área”, afirma Valéria.

Sobre a Prysmian - A Prysmian Cabos e Sistemas é empresa líder global em cabos e sistemas para os setores de energia e telecomunicações. Detém toda a tecnologia de desenvolvimento e fabricação e, desde 1929, ano de sua fundação no Brasil, vem mantendo posição de liderança em soluções para cabos e sistemas em todo o mundo.

Dividida em duas unidades de negócio – Energia (cabos terrestres e submarinos para a transmissão de eletricidade e distribuição) e Telecomunicações (cabos e fibras ópticas para transmissão de dados, imagem e voz e cabos convencionais em cobre), o Grupo Prysmian está presente em todos os continentes. Na América Latina, a empresa conta com mais de 1 mil colaboradores, que são responsáveis pela produção de aproximadamente 60 mil toneladas de cabos por ano. No Brasil, com 25% de market share, a companhia possui sete unidades fabris localizadas em Santo André, Sorocaba (três fábricas), ambas no estado de São Paulo, Vila Velha e Cariacica situadas no estado do Espírito Santo e em Joinville, no estado de Santa Catarina.

Os principais produtos são fios e cabos elétricos, acessórios e serviços direcionados para os segmentos de transmissão e distribuição de energia, construção civil, indústria em geral, indústria automobilística, extração de petróleo, telecomunicações, transmissão de dados e fibras ópticas.

Retoque Comunicação