

04/07/2016 - Cabo Eco Afitox da Nexans coloca segurança e sustentabilidade em pauta na ENIE/Intersolar 2016

Desenvolvido à base de cana-de-açúcar, solução não halogenada sustentável tem como objetivo reduzir ao máximo o impacto ao meio ambiente

A preocupação e as exigências com relação à segurança e à sustentabilidade aumentam a cada dia. Com isso, a Nexans, especialista global em cabos e sistemas de cabeamento, estará presente no evento ENIE (Encontro Nacional de Instalações Elétricas) e Intersolar 2016, a ser realizado entre os dias 23 e 25 de agosto e terá como um dos destaques de sua participação a linha de cabos Eco Afitox.

Os cabos Eco Afitox 450/750 V são a garantia de uma instalação segura principalmente em locais de grande afluência de pessoas. Isso se dá pelo fato de serem produtos não halogenados, ou seja, retardantes à chama em caso de incêndio, que não emitem gases tóxicos e têm baixa emissão de fumaça, fatores que são imprescindíveis para facilitar a fuga e a saúde das pessoas presentes no local perante essas circunstâncias.

Mas o diferencial da linha Eco Afitox, além de todas as suas características de confiabilidade e segurança, é ter como material isolante o biopolietileno, um “plástico verde”, à base de cana-de-açúcar, tornando-o um produto ecologicamente correto. Desenvolver soluções que reduzam ao máximo o impacto ao meio ambiente é uma das prioridades da Nexans.

No segmento de construção civil, certificações específicas, como a Green Building, são criadas para regulamentar e validar as ações realizadas pelas construtoras. Itens como o uso máximo da iluminação natural e reutilização de água já são considerados. A utilização de cabos elétricos sustentáveis, que proporcionam segurança máxima para as instalações, têm um papel-chave em agregar ainda mais valor à uma obra considerada verde.

A empresa está engajada em conscientizar clientes, parceiros, entidades e instituições do mercado das obrigatoriedades previstas em norma em termos de segurança, e também no quesito responsabilidade ambiental, que é uma necessidade cada vez mais presente na preservação do planeta, das pessoas e do meio ambiente.

Serviço

ENIE/Intersolar 2016

Data : 23 a 25 de agosto de 2016

Endereço : Centro de Exposições e Convenções Expocenter Norte - Rua José Bernardo Pinto, nº 333, São Paulo/SP - Pavilhão Branco

Informações : <http://www.arandanet.com.br/eventos2016/enie/> | <http://www.intersolar.net.br/>

www.nexans.com.br

Alfa Press Comunicação