

### 23/02/2015 - ABB aposta em inovação na Feicon 2015

*Empresa vai apresentar novidades em produtos residenciais, bem como em automação predial e residencial, com simulações de funcionamento*

A ABB, líder em tecnologias de energia e automação, participa pela primeira vez da Feicon Batimat. O evento, considerado referência para o setor da construção civil na América Latina, será realizado de 10 a 14 de março, no Pavilhão de Exposições do Anhembi, em São Paulo. Em um estande de 80 m<sup>2</sup>, a companhia vai apresentar amplo portfólio de produtos e soluções para construção civil. O destaque fica para o lançamento mundial da solução de automação residencial [Free@home](#). Entre as novidades estão a linha de minidisjuntores SH200T, quadros de distribuição Europa, protetores de surto OVR e a linha de interruptores e tomadas Unno, fabricada na unidade da ABB de Sorocaba (SP).

Para as linhas de distribuição e controle de energia, serão apresentadas as famílias de disjuntores de caixa moldada Fórmula e contadores AX. Na ocasião, também serão exibidos produtos de instalação e infraestrutura da Thomas & Betts, empresa adquirida em 2012 pelo grupo ABB, a fim de expandir sua divisão de baixa tensão e proporcionar oferta mais ampla de produtos.

Os visitantes terão a oportunidade de conferir demonstrações das linhas de automação KNX para aplicações prediais e [Free@home para](#) aplicações residenciais. Em um espaço reservado, poderão acompanhar o funcionamento, modo de instalação e configuração dos produtos, assim como todo seu potencial e desempenho.

Para Paulo Boccardo, gerente de produto da ABB no Brasil, feiras como a Feicon Batimat são ambiente propício para demonstrar as novidades desenvolvidas para atender o setor e oferecem oportunidade para conhecer melhor os clientes e compreender suas necessidades. “A ABB busca constantemente desenvolver produtos que garantam maior segurança, eficiência e qualidade nas instalações elétricas, com o objetivo de entregar soluções completas que atendam às necessidades de consumo sustentável de energia”, diz.

ABB é líder em tecnologias de energia e automação que permitem aos clientes de concessionárias, indústrias, e transporte e infraestrutura melhorarem o desempenho, ao mesmo tempo em que reduzem o impacto ambiental. O Grupo ABB de empresas opera em cerca de 100 países e emprega aproximadamente 145.000 pessoas.

Kreab Gavin Anderson