

São Paulo, 25 de Maio de 2017.

Transferência da atividade "Sensores de corrente e tensão"

Caros clientes,

Por meio desta carta declaramos a vocês que a ABB França vendeu a área de "Sensores de Corrente e Tensão" para a empresa Petercem (Grupo Mafelec) no dia 3 de Maio de 2017.

O range de sensores está detalhado ao fim desta carta*, cobrindo medições de corrente para AC/DC de 5A a 40kA e para Tensão AC/DC de 50V a 5kV. Os produtos são usados principalmente para monitoramento e regulação de aplicações e proteção de produtos de potência. Como parte da transação, Petercem vai assegurar a continuidade dos negócios de Sensores e Serviços pós vendas e vai manter a produção no mesmo endereço até Maio de 2018, após isso as atividades serão deslocadas para novas instalações da Petercem na mesma área. O grupo Mafelec tem sua base principal em Chimilin (Isère, França) e desenvolve soluções para Controle e Sinalização em ambientes severos (Botões, Chaves, Mesas de Controle, Soluções para controle de portas, etc.). Em 2016, o Grupo Mafelec empregou 420 funcionários por aproximadamente EUR 48 Milhões do volume de negócios.

Você encontrará as informações necessárias para criar a conta do fornecedor Petercem em anexo juntamente com esta carta, a fim de realizar o mais rapidamente possível a transferência completa das encomendas.

Todos os pedidos e cotações de "Sensores de Corrente e Tensão" devem ser direcionadas para a Petercem a partir da data desta carta.

Permanecemos a disposição para qualquer dúvida adicional

Fernando Rocha

*** Qual é o portfólio de Sensores de Corrente e Tensão?**

- Sensores de Corrente usando tecnologia Efeito Hall loop fechado, Corrente Nominal de 5A a 2000A e cobertura da tensão até 15kV. Nomes dos produtos: EL, MP, ES e CS;
- Sensores de Corrente usando tecnologia Efeito Hall loop aberto, Corrente Nominal de 100A a 1000A e cobertura da tensão até 15kV. Nome do produto: HBO;
- Sensores de Corrente usando range de componentes Efeito Hall, Corrente Nominal de 4000A a 20000A e cobertura da tensão até 15kV. Nome do produto: NCS;
- Sensor de Tensão usando somente componentes eletrônicos, com amplificador de isolamento, Tensão Nominal de 50V a 4200V; Nome do produto: VS;
- Sensores de Tensão usando um efeito Hall interno loop sensor de corrente, com tensão nominal de 600V a 5000V. Nome dos produtos: EM010 e EM020;
- Detectores de tensão usando somente componentes eletrônicos com indicação visual de tensão abaixo de 50V, Tensão Nominal de 1500V e detectores de Tensão com indicação visual abaixo de 25V, Tensão Nominal de 3000V. Nome do produto: VD