

profissional > Informação para profissionais do setor: Interruptor de Controlo de Potencia substitui Disjuntor de Controlo de Potência nas novas instalações

Informação para profissionais do setor: Interruptor de Controlo de Potencia substitui Disjuntor de Controlo de Potência nas novas instalações

No âmbito da evolução do projeto das redes inteligentes de baixa tensão - o Inovgrid - que integra a instalação de equipamentos de contagem tecnologicamente mais desenvolvidos, informamos que nas novas instalações a EDP Distribuição já deixou de instalar o Disjuntor de Controlo de Potencia.

Esta decisão decorre do facto dos novos contadores – designados por EDP BOX – serem dotados de Interruptor de Controlo de Potencia (ICP), dispositivo com funções redundantes ao Disjuntor de Controlo de Potencia (DCP).

Esta simplificação de equipamentos e montagem na instalação dos clientes é uma boa notícia para o sistema elétrico nacional, na medida que introduz maior eficiência operacional e agilidade no relacionamento entre o Operador de Rede de Distribuição e os Clientes. Progressivamente, a EDP Box permite alterações⁽¹⁾ da potencia contratada de forma remota, dispensando a deslocação de equipas técnicas e a presença do cliente.

Esteja atendo às notícias que iremos publicar no nosso site sobre esta matéria, pois brevemente haverá atualizações do seu interesse.

(1) Até ao limite do dimensionamento certificado para a instalação de utilização e sem alteração do número de fases

Este texto foi escrito ao abrigo do novo Acordo Ortográfico.