



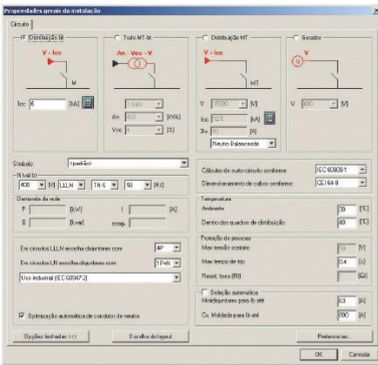
Produtos de Baixa Tensão

Software de dimensionamento elétrico - DOC

Treinamentos técnicos

Atualização em tecnologias ABB

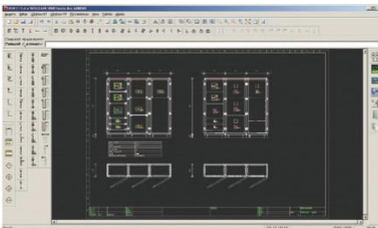
DOC



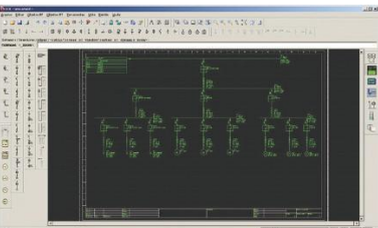
A ferramenta ABB para dimensionar suas instalações elétricas de forma prática e completa!

DOC é um software criado para o dimensionamento de instalações elétricas. É o resultado da ampla experiência da ABB em instalações industriais, onde busca o aperfeiçoamento a ponto de tornar-se um programa essencial para o dimensionamento de instalações elétricas.

O DOC pode ser utilizado para calcular uma instalação inteira ou apenas na solução de um problema local. Independentemente do caso, o software garante uma solução simples e intuitiva. DOC faz tudo o que um projetista poderia pedir em um software de cálculo:



- proporciona relatórios 100% em português;
- desenha diagramas unifilares;
- calcula redes de baixa e média tensão, radiais ou mistas;
- calcula as correntes e as quedas de tensão sob condições de trabalho;
- dimensiona automaticamente a bitola dos cabos;
- dimensiona painéis certificados de baixa tensão;
- calcula as correntes de curto-circuito máximas e mínimas, em todos os pontos da instalação;
- dimensiona automaticamente os dispositivos de manobra e proteção em baixa tensão e média tensão;
- oferece opções de limitar o dimensionamento automático a determinados aspectos ou permite mudar quaisquer seleções automáticas feitas pelo programa;
- proporciona, de maneira poderosa, a possibilidade de ajustar as curvas de tempo/corrente dos dispositivos de proteção de baixa e média tensão, auxiliando nos estudos de seletividade;
- proporciona relatórios completos e customizados do projeto que podem ser exportados em outros formatos (dwg, dxf, wmf e rtf);



O DOC é um software, totalmente gratuito, elaborado para beneficiar os projetistas no desenvolvimento do projeto e, por isso, os engenheiros da ABB continuam trabalhando em melhorias para tornar este software uma ferramenta cada vez mais poderosa. Você pode fazer os downloads ou solicitar updates diretamente pela Internet, conectando-se e registrando-se com a ABB Business Online (<http://search-ext.abb.com/library/Download.aspx?DocumentID=9AKK105713A2781&LanguageCode=pt&DocumentPartId=&Action=Launch>).

Contato

ABB Ltda

Produtos de Baixa Tensão

Rodovia Senador José Ermirio de Moraes, Km 11, s/nº
18087-125 - Aparecidinha - Sorocaba - SP

ABB Atende: 0800 0 14 9111

Dúvidas sobre produtos, serviços e contatos ABB.

www.abb.com.br

BFCC 01/14