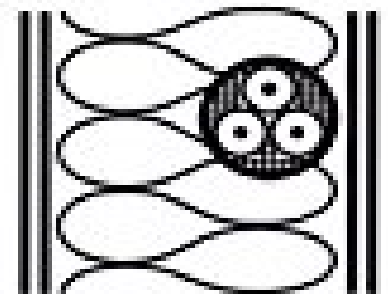
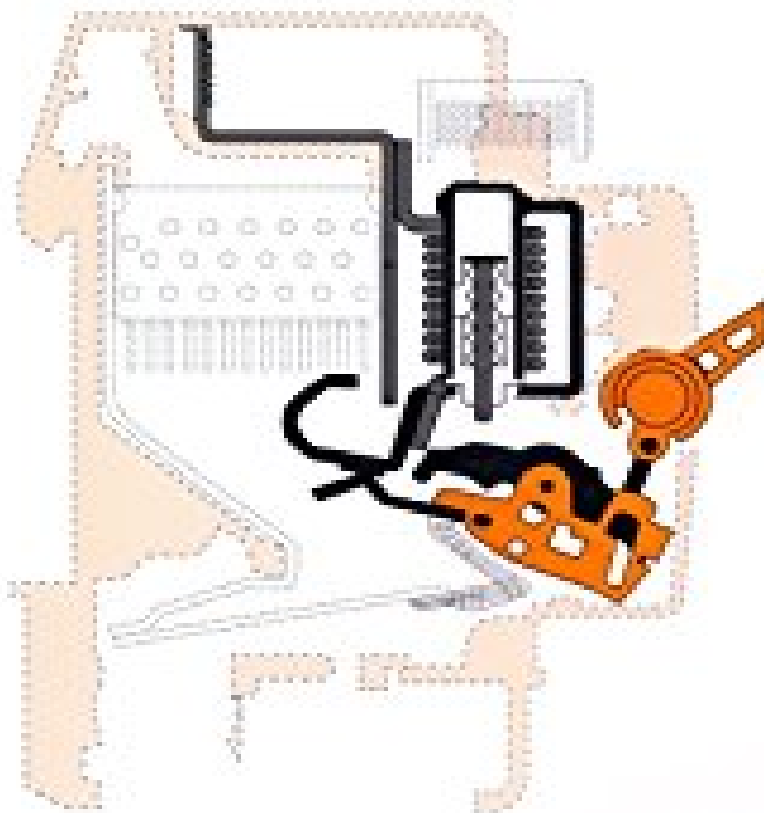


HILÁRIO DIAS NOGUEIRA

MANUAL TÉCNICO DO ELETRICISTA

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INTERIORES
PROTEÇÕES ELÉTRICAS
MATEMÁTICA PARA ELETRICISTAS



$$\begin{array}{r} 6 \\ \hline 8 \\ \hline 4 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{l} | \\ | \\ | \\ | \end{array} \quad \begin{array}{l} \boxed{X} \\ \boxed{X} \\ \boxed{X} \\ \boxed{X} \end{array}$$

2.ª EDIÇÃO

Resumo de Manual Técnico do Eletricista. Instalações Elétricas Interiores, Proteções Elétricas, Matemática

Instalações Elétricas Interiores - Proteções Elétricas - Matemática para Eletricistas Este módulo é a compilação de uma coleção que já foi editada. Esta irá manter os mesmos conteúdos, que serão complementados com mais alguns assuntos práticos e interessantes.

Este manual continua a focar os aspetos mais relevantes que dizem respeito a todas as instalações onde é obrigatório a aplicação das Regras Técnica de Instalações Elétricas de Baixa Tensão (RTIEBT) - Portaria n.º 949-A/2006 de 11 de setembro - Diário da República Portuguesa 1.a Série - Instalações interiores de edifícios coletivos e instalações de utilização.

Este manual continuará a ser uma ferramenta de ajuda, que condensa as informações mais relevantes desta área temática, o que evita elevadas perdas de tempo na pesquisa, melhorando assim a rentabilidade e comodidade em ambiente de trabalho.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)