

Click to verify



Bloco de aferição para tc

O que é e para que serve um bloco de aferição? São indicados em circuitos onde se requer a inserção de instrumentos do tipo amperímetro, voltímetro, etc., como também operações de seccionamento elétrico, além da possibilidade de curto-circuitar secundários de transformadores de corrente. Não entendeu? veja alguns exemplos: 1 - Imagine que num painel elétrico você tem 3 amperímetros sendo um deles acabou de estragar/queimar, ou seja, você precisará fazer a troca. Sabemos que um transformador de corrente (TC) jamais pode ficar com as pontas abertas por muito tempo, correto? Usando o bloco de aferição você poderá curto circuitar o TC com segurança, fazer a troca do amperímetro e voltar a posição inicial. 2 - Voce tem dúvidas se o TC esta funcionando corretamente, mas não quer ou não pode desligar os fios do equipamento de leitura da corrente. Usando o bloco de aferição este trabalho será simplificado, seguro e extremamente rápido. 3 - Precisa fazer um ensaio no medidor instalado com um gerador de corrente externo, ou seja, quer tirar o TC do circuito e conectar o novo gerador. Não quer ou não pode desligar os fios do equipamento de leitura da corrente e do TC. Usando o bloco de aferição este trabalho será simplificado, seguro e extremamente rápido. Bloco de Aferição Connectwell para 3TC CWBAN-3TC 3 Fios | APR (CDS6U) Montado pela equipe APR Soluções IndustriaisO bloco de aferição é um dispositivo utilizado em circuitos de controle e medição de corrente. Ele é usado para realizar manutenção e verificação de medidores e transformadores de corrente e tensão que não podem ser retirados do circuito. Com o bloco de aferição seccionável, é possível remover o TC com segurança sem interferir no circuito elétrico. O seccionamento é feito por meio de um contato deslizante operado por chave de fenda comum, sendo que as pontas de teste coloridas facilitam a inserção das pontas de teste.Aplicações: Circuitos de medição e controle de corrente.Compre Agora Bloco de Aferição Connectwell para 3TC CWBAN-3TC 3 Fios | APR - Soluções IndustriaisCaracterísticas TécnicasSKU: CWBAN-3TC-APRModelo: CWBAN-3TCLinha: CDS6UNota: Para 3 Transformadores de correnteFunção do Produto: Conector Seccionável DeslizanteQuantidade de fios: 3 fios (circuito a 3 fios)Conexão: ParafusoSecção do Cabo: 0,2mm² até 6mm²Tensão Nominal: 800VCorrente Nominal: 41AMontagem: Painel/SuperfícieMaterial: Poliamida 66Grau de Poluição: 3Obs: Acompanha trilho DIN.Dimensões (mm):Largura - 110 Altura - 82 Profundidade - 65Compre Agora Bloco de Aferição Connectwell para 3TC CWBAN-3TC 3 Fios | APR - Soluções Industriais Fabricante Brasittec Código Fabricante 1169301 Referência C2S-901169301 Tipo Para 3 transformadores de corrente (TC) Cabo a ser conectado 0,2mm² até 6mm² Corrente máxima 41A Tensão Nominal de Impulso 8KV Grau de Poluição 3 Torque 0.8Nm Material Isolante Poliamida 66 Norma de referência IEC60947-7-1 e UL-1059 e CSA22.2-158 Manuais Caro Cliente, A Simecol possui 40 anos de experiência no mercado, é reconhecida como referência em materiais elétricos e montagem de painéis em Criciúma/SC e região. Atuando desde 1985, a Simecol tem se destacado na comercialização de produtos para automação industrial, oferecendo itens de alta qualidade das mais renomadas marcas. Contamos com parcerias sólidas e clientes que respaldam nossa reputação e compromisso. Sua compra em nossa loja virtual está segura. Todos os produtos em nosso estoque são novos, disponível a pronta entrega ou envio imediato após a confirmação de pagamento. As imagens são meramente ilustrativas podendo haver variações. A garantia dos produtos está sujeita às políticas estabelecidas pelos fabricantes. As instalações elétricas devem ser realizadas por profissionais qualificados. Não nos responsabilizamos por danos de uso inadequado. Verifique os dados do seu cadastro antes de concluir a compra, especialmente o CNPJ e a Inscrição Estadual, para a emissão da nota fiscal. Agradecemos pela confiança em escolher a Simecol como seu fornecedor de materiais elétricos. Caso tenha alguma dúvida, nosso serviço de atendimento ao cliente está à disposição para ajudá-lo. Atenciosamente, Simecol Materiais Elétricos (48) 3462-1024 Bloco de Aferição para 3 Transformadores de Corrente (circuito a 4 fios) e 3 Transformadores de Potencial. Fabricante: ConnectwellRef.: CWBAN-3TC-3TP-N Embalagem com 1 bloco. Catálogo: Blocos de Aferição Connectwell *** ATENÇÃO PESSOA JURÍDICA *** Nota fiscal para PESSOA JURÍDICA, fora do Estado de São Paulo, somente com FINALIDADE de USO e/ou CONSUMO. Para revenda fora do Estado de São Paulo, entrar em contato R\$ 486,22 em até 12x de R\$ 40,52 sem juros