



MANUAL DE INSTRUÇÕES

BLOQUEIO PARA DISJUNTOR

INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

BLOQUEIO PARA DISJUNTOR TIPO DIN.



- MATERIAL: POLIAMIDA.
- MEDIDAS: 13mm x 33mm x 30mm.
- PESO: 0,020kg.
- TENSÃO NOMINAL DE SERVIÇO MÁXIMA UE: 220V.
- CORRENTE NOMINAL IN: 6A.
- NÃO NECESSITA DE FERRAMENTAS PARA INSTALAÇÃO.
- SUPORTA CADEADOS DE ATÉ 7.5mm DE DIÂMETRO DA HASTE.

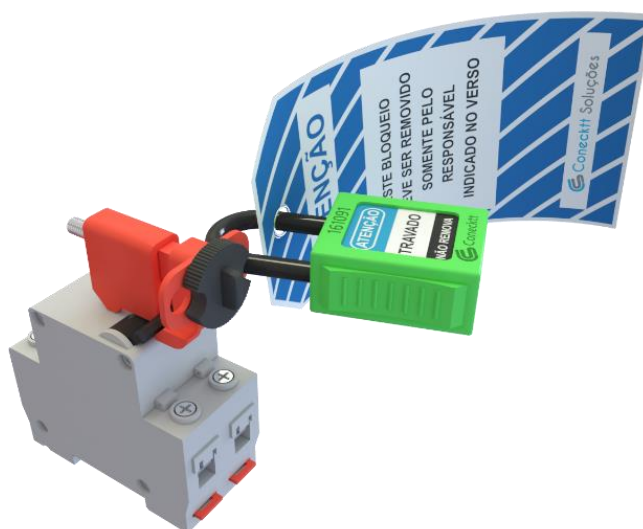
APLICAÇÃO DO PRODUTO

- O DISPOSITIVO É IDEAL PARA O BLOQUEIO DE DISJUNTORES TIPO NORMA DIN EM MÁQUINAS EQUIPAMENTOS E PAINÉIS ELÉTRICOS EM CONJUNTO COM CADEADOS DE HASTE PLÁSTICA E ETIQUETAS DE SINALIZAÇÃO.



PASSO A PASSO PARA A UTILIZAÇÃO

- ENCAIXE O DISPOSITIVO DE BLOQUEIO NO INTERRUPTOR.
- GIRE O SELETOR NO SENTIDO HORÁRIO PARA AJUSTAR O DISPOSITIVO.
- INSIRA UM CADEADO DE HASTE PLÁSTICA OU UMA GARRA NÃO CONDUTORA EM CONJUNTO COM ETIQUETAS DE SINALIZAÇÃO.
- CERTIFIQUE-SE QUE O BLOQUEIO ESTÁ AJUSTADO CORRETAMENTE.



PRECAUÇÕES

- NÃO UTILIZAR COM GRAXAS, ÓLEOS, SOLVENTES E OUTROS PRODUTOS QUÍMICOS DE MODO EXPOSTO.
- NÃO UTILIZAR EM TEMPERATURAS ACIMA DE 100°C.
- NÃO BATER PROPOSITADAMENTE COM FERRAMENTAS OU CONTRA PARTES.
- NÃO UTILIZAR EM PESSOAS OU ANIMAIS.

ARMAZENAGEM

- CUIDADO COM ARMAZENAMENTO EM ALTURA.
- NÃO ARMAZENAR EM LOCAIS COM NÉVOA QUÍMICA.
- NÃO ARMAZENAR EM TEMPERATURA ACIMA DE 100°C.
- NÃO ARMAZENAR SUJO, EM GRAXAS, ÓLEOS, ETC.

NORMAS RELACIONADAS

- **NR 10** - SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EM ELETRICIDADE.
- **NR 12** - SEGURANÇA NO TRABALHO EM MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS.
- **NR 20** - SEGURANÇA E SAÚDENO TRABALHO COM INFLAMÁVEIS E COMBUSTÍVEIS.
- **NR 33** - SEGURANÇA E SAÚDENOS TRABALHOS EM ESPAÇO
- **OSHA** 1910.147.

INFORMAÇÕES PARA CONTATO



+55 (15) 99830-7024



contato@coneckt.com.br



Av Pereira Ignacio, 378 – SALA 1-02
Residencial Primo – 18557-430 - Boituva / SP

