

Comunicado EM/PE 019/2024

Assunto: Nova Padronização do Conector Perfuração para Redes de Distribuição Compacta

A Gerência de Engenharia, Automação e Sistemas da Distribuição – ED/ES – comunica a nova padronização do CONECTOR DERIVAÇÃO DE PERFURAÇÃO REDE DE DISTRIBUIÇÃO COMPACTA 15 kV E 25 kV.







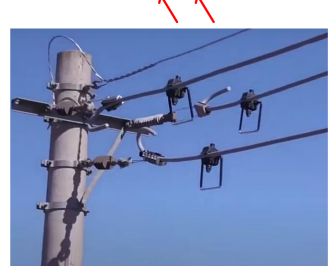


Figura 1 Conector Derivação Perfuração Cabo-Cabo

Figura 2 Conector Derivação Perfuração Com Estribo

O conector derivação perfuração MT foi desenvolvido para proporcionar desempenho confiável e duradouro, garantindo a integridade das conexões elétricas em redes primárias de 15 e 25 kV. Destaca-se as seguintes vantagens:

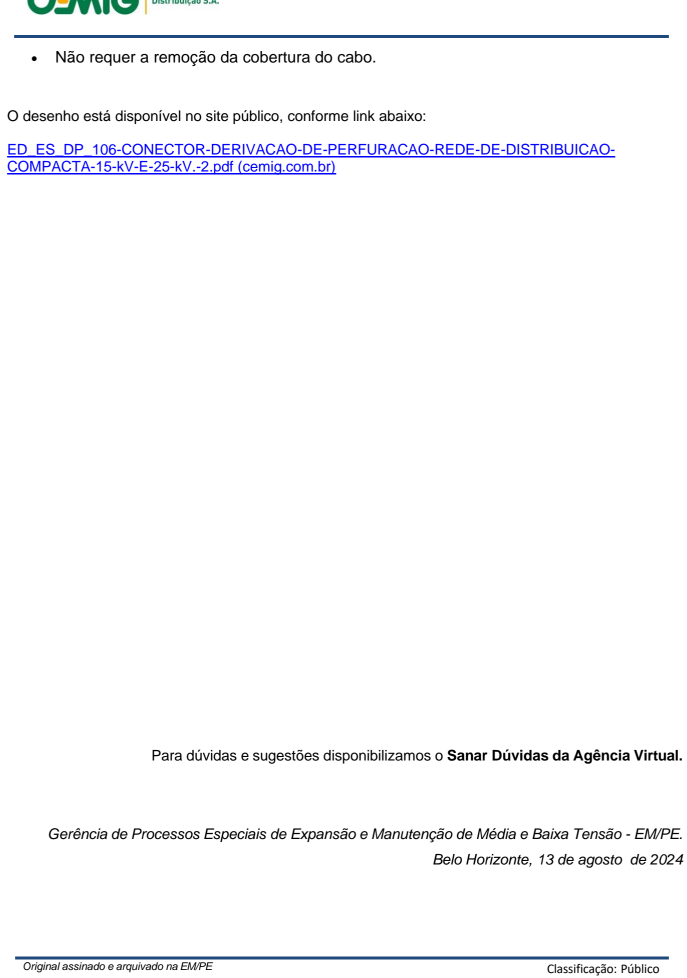
- Não necessita de ferramenta especial para aplicação;
- Proporciona conexão de derivação ou emenda;
- Resistência às intempéries, raios UV e regiões com alto índice de salinidade;

Original assinado e arquivado na EM/PE

Classificação: Público

Classificação: Direcionado





Classificação: Direcionado