

### Padrão instalado

- Após instalado o padrão de entrada, ligue para nossa Central de Atendimento ao Cliente.
- Se houver necessidade de obras na rede elétrica para atender a sua residência, a CERIPA elaborará um projeto em para melhoria ou extensão da rede.
- As caixas podem ser instaladas do lado direito, esquerdo ou no muro da frente do imóvel, com o visor voltado para a calçada.
- Adquirir o poste e a caixa de medição apenas com fabricantes homologados pela CERIPA

**Atenção:** A CERIPA só realizará a ligação de energia de seu imóvel se o padrão de ligação respeitar as normas técnicas e de segurança da empresa.

*Todas as informações deste folheto estão em conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT. Para mais esclarecimentos, consulte-nos.*

#### Atendimento Comercial 0800 77 02 688

Para solicitar serviços como religação de energia cortada, ligação nova, segunda via de conta, análise de consumo, tarifas e outras informações comerciais.

#### Atendimento de Emergência 0800 77 02 688

Para informar casos de fio partido, poste abalroado, falta de energia no seu bairro, acidentes ou problemas na rede de distribuição.

Sugestões, críticas e elogios.

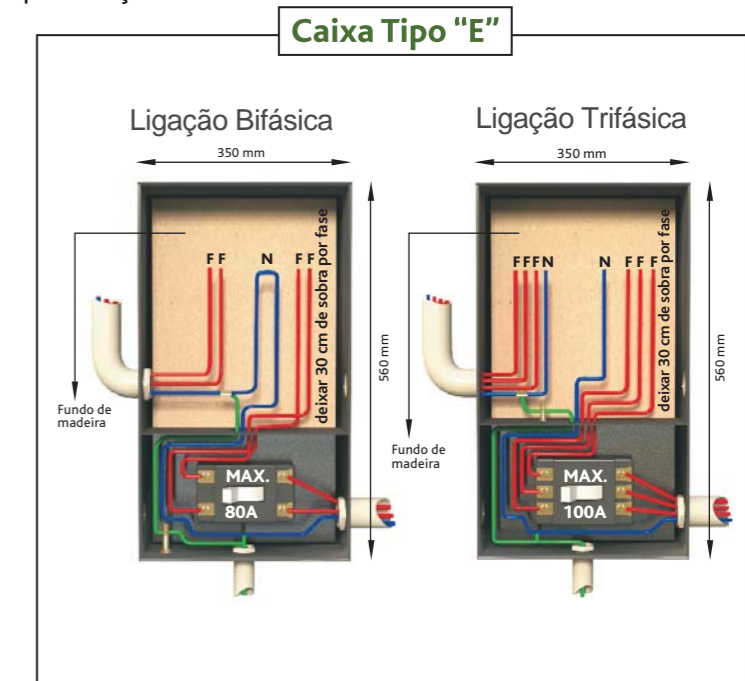
0800 77 02 688

[www.ceripa.com.br](http://www.ceripa.com.br)



### O que é um padrão de ligação de energia elétrica?

O padrão de ligação de energia elétrica é composto por poste, caixa para medidor, eletrodutos, fios e disjuntor. É por meio dele que a energia distribuída pela CERIPA chega ao seu imóvel. Sua instalação deve ser dimensionada de acordo com a carga de energia que será utilizada. Contrate o serviço de um electricista qualificado, para garantir que o padrão de ligação respeite todas as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT. Para ligações bifásicas até 80A ou trifásicas até 100A, a CERIPA recomenda a utilização de caixa tipo "E" com leitura voltada para calçada.



Antes de adquirir os materiais para instalação do padrão, consulte a CERIPA, a fim de obter maiores orientações.

