

# Condutores Carregados

---

## ➤ Tipos de Instalações:

- Circuito Monofásico (Fase + Neutro) – 02 condutores carregados
- Circuito Bifásico sem Neutro (Fase + Fase) – 02 condutores carregados
- Circuito Bifásico com Neutro (2Fase + Neutro) – 03 condutores carregados
- Circuito Trifásico sem Neutro (03 Fases) – 03 condutores carregados (Equilibrados ou Desequilibrados)
- Circuito Trifásico com Neutro Equilibrado (03 Fases + 1 Neutro) – 04 condutores carregados
- Circuito Trifásico com Neutro Desequilibrado (03 Fases + 1 Neutro) – 04 condutores carregados