- Funcionamento: As fontes de alimentação convertem a energia elétrica da rede em voltagens e correntes adequadas para os dispositivos.
- Variáveis e Unidades de Medida: Voltagem de saída (por exemplo, 12V, 24V), capacidade de corrente (em ampères).
- Parte da Rede: Camada Física.



- Imagem:
- Símbologia: Representada por um ícone de plugue de energia ou uma caixa com fios.
- Camada de Rede: Camada 1 (Física) do modelo OSI.

- 4. Réguas de Alimentação e de Distribuição:
  - O que faz: As réguas de alimentação fornecem energia elétrica para vários dispositivos, ajudando a distribuir a energia de maneira organizada.