

Comando seqüencial de circuitos de iluminação

Exemplos de aplicações: Instalações de iluminação em habitações civis e em escritórios

Descrição de funcionamento:

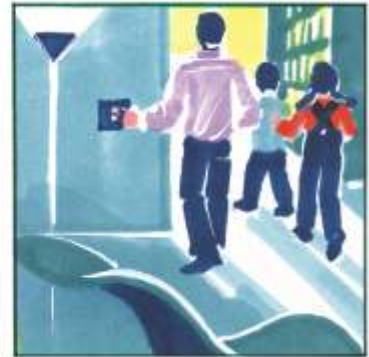
O relé de impulso K1 é comandado pelos botões pulsadores S1 e S2. Acionando um botão, se acende a lâmpada E2. Um segundo acionamento determina o acendimento da lâmpada E1. Um terceiro pulso apaga ambas as lâmpadas.

Lista de componentes:

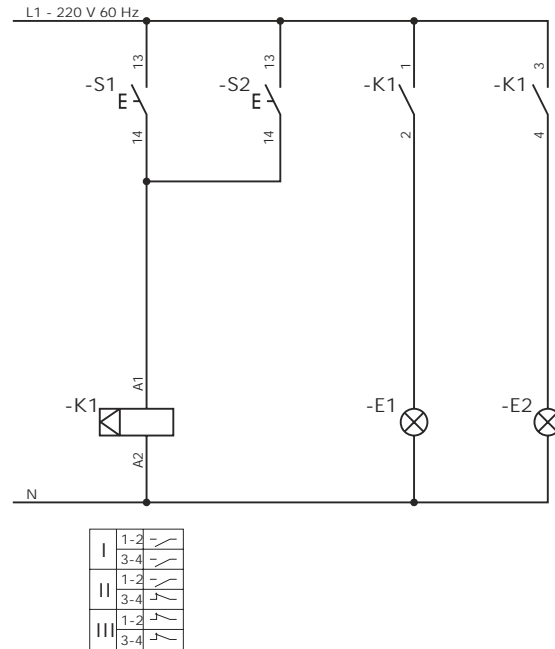
E1-E2 = Lâmpadas

K1 = Relé de impulso tipo 20.26.8.230.4000

S1-S2 = Botões pulsadores normalmente abertos



Esquema elétrico funcional



- Disponível em outras tensões. Consultar catálogo Finder.

LEGENDA

K1 = 20.26.8.230.4000