

ET-UOAT-008 - RELÉ AUXILIAR BIESTÁVEL

1. OBJETIVO

Esta especificação técnica tem como objetivo padronizar as características básicas dos relés auxiliares biestáveis instalados nos painéis de comando e equipamentos das subestações da CELG D.

2. DESCRITIVO

- Relé auxiliar tipo biestável com ação rápida (tempo de atuação menor que 10 ms);
- 08 (oito) contatos reversíveis NA/NF;
- Bobina com alimentação em 125 Vdc;
- Duas bobinas para acionamento;
- Caixa transparente com base;
- Bandeirola de visualização de posição;
- Fixação em trilho DIN;

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	45291
Temperatura de operação	-40 a +70°C
Grau de proteção	IP 40
Dimensões	90 x 50 x 100,5 mm
Tensão de alimentação	125 Vdc +10% -20%
Consumo médio	30 W
Tempo de energização	< 10 ms
Material dos Contatos	AgNi
Corrente nominal	10 A
Capacidade dos contatos	250 Vdc / 400 Vac
Quantidade de contatos	8 (oito) tipo NA/NF
Base de fixação	Inclusa