

MEMORIAL TECNICO DESCRITIVO

- MODELO: CCL-5080-17F
- MARCA: GE
- ANO DE FABRICAÇÃO:
- Nr. de Serie:

Descrição da mercadoria: Controlador Eletrônico

Descrição Técnica da mercadoria: Controlador eletrônico responsável por identificar situações de curto-circuito no sistema elétrico através da leitura do valor instantâneo e da taxa de crescimento da corrente aferida. O controlador tem como entrada, para leitura de corrente, a saída de uma bobina de Rogowski e alimentação de controle proveniente do transformador isolador em 45V.

- **Especificações Técnicas:**

- Alimentação de Entrada: 45V
- Frequência: 60Hz
- Corrente Instantânea de Atuação: 11.31kA
- Taxa de Crescimento da Corrente de Atuação: 4.22kA/ μ s

Principais Materiais Ex.: Componentes Eletrônicos

Finalidade/Aplicação: Garantir a correta atuação do CCL em situações de curto-circuito com características acima dos parâmetros definidos (11.31kA e 4.22kA/ μ s).

CONDIÇÃO DO PRODUTO: USADO