

MATERIAIS ELÉTRICOS DE 15 A 36 kV

- ▣ Acessórios para Cabines Primárias, Subestações
- ▣ Transformadores, Disjuntores, Cabos e Muflas
- ▣ Estrado de borracha, Luvas isolantes
- ▣ Equipamentos de Segurança - NR10
- ▣ Rede Aérea de Distribuição e Rede Compacta

APLICAÇÃO:

Relé de proteção numérico multifunção indicado para operar em circuitos com ou sem múltiplas fontes de energia, com elementos direcionais e não direcionais, de sincronismo, de salto angular e lógica de religamento.

Devido às suas características de tropicalização (temperatura e umidade), permite a instalação em cubículos (painéis) ao tempo ou abrigados e com alimentação auxiliar CA/CC.

CÓDIGO	FUNÇÃO
37	Subcorrente
50	Sobrecorrente instantânea de fase
51	Sobrecorrente temporizada de fase
51V	Sobrecorrente temporizada de fase com restrição por tensão
51C	Sobrecorrente temporizada de fase com controle de torque
50N	Sobrecorrente instantânea de neutro
51N	Sobrecorrente temporizada de neutro
51GS	Sobrecorrente temporizada de sensor de terra
50Q	Sobrecorrente instantânea de sequência negativa de fase
51Q (46)	Sobrecorrente temporizada de sequência negativa de fase (desequilíbrio das correntes de fase)
67	Direcional de sobrecorrente de fase
67N	Direcional de sobrecorrente de neutro
67GS	Direcional de sobrecorrente de sensor de terra
32	Direcional de potência
59	Sobretensão de fase
59N (64G)	Sobretensão de neutro (sobretensão residual)
27	Subtensão
27-0	Subtensão alimentação auxiliar
47 (48)	Sequência de fase (falta de fase).
81	Frequência
25	Sincronismo
78	Salto vetorial
79	Religamento automático
74	Alarme de continuidade da Bobina e falha no circuito da Bobina.
86	Bloqueio
62BF	Falha de disjuntor temporizado
98	Oscilografia



consulte também

