

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:

O PPM proporciona proteção completa nas seguintes situações:

- Sobreaquecimento excessivo dos condutores internos que formam os enrolamentos causando a deterioração de
- Partida de motor com rotor travado ou com dificuldades de aceleração que colocam o motor em risco de dano por excesso de
- Perda de conjugado resistente (perda de carga)
- Operação monofásica de motor
- Protege os enrolamentos e fiações das correntes de curto-circuito entre fases e entre fase e neutro
- Defeito de isolamento da estrutura do motor (carcaça viva - tensão perigosa na carcaça em relação a outras massas)

CÓDIGO	FUNÇÃO
37	Perda de carga
46	Desequilíbrio de corrente
49	Sobrecarga através de imagem térmica
50	Sobrecorrente instantâneo de fase
51GS	Sobrecorrente temporizado de fuga à terra
62PP	Partida prolongada
86	Relé de bloqueio
PS	Partida sucessiva



consulte também

