



TABELA 1

ITEM	CORRENTE (A)	CÓDIGO
1	200	6809194
2	600	6809195

- NOTAS:
- 1 – DIMENSÕES APROXIMADAS EM mm, EXCETO ONDE INDICADO;
 - 2 – ACESSÓRIOS CONFORME IEEE 386 BUSHING INSERT;
 - 3 – INTERFIAÇÃO CONFORME IEEE 386 FIGURA 5 E CONEXÃO NO BUSHING WELL DO IEEE 386 FIGURA 3;
 - 4 – DEVE SUPORTAR ESFORÇO DE ROTAÇÃO DE 14N.m;
 - 5 – DEVE SUPORTAR ESFORÇO DE TRAÇÃO PARA OPERAÇÃO DE 2224N;
 - 6 – DEVE POSSUIR INTERCAMBIALIDADE COM A LINHA DE CONECTORES LOADBREAK 200A;
 - 7 – OPCIONALMENTE DEVE POSSUIR CÓDIGO DE COR VERMELHA EM ADIÇÃO A FAIXA BRANCA

REMOVÍVEL;

- 8 – DESCARGAS PARCIAIS <3pC;
- 9 – NÍVEL BÁSICO DE ISOLAMENTO 95kV;
- 10 – TENSÃO SUPORTÁVEL AC 60Hz: 34kV;
- 11 – DEVE SUPORTAR 10 OPERAÇÕES SEM OCORRÊNCIA DE ARCO PARA TERRA, NA TENSÃO NOMINAL E X/R ENTRE 5 E 7, FATOR DE POTÊNCIA ENTRE 0,7 E 1,8 ATRASADO. CONSIDERA-SE OPERAÇÃO A AÇÃO DE CONECTAR E DESCONECTAR;
- 12 – DEVE VIR COM LUBRIFICANTE, PANO DE LIMPEZA, CAPUZ DE PROTEÇÃO E MANUAL DE INSTALAÇÃO;
- 13 – IDENTIFICAÇÃO: DEVE POSSUIR, DE MODO LEGÍVEL E INDELÉVEL:
 - NOME OU MARCA DO FABRICANTE;
 - DATA DE FABRICAÇÃO;
 - CORRENTE NOMINAL;
 - TENSÃO DE OPERAÇÃO;
- 14 – TOLERÂNCIA DE 2% NAS MEDIDAS INDICADAS.

ESPECIFICAR: PLUGUE DE INSERÇÃO SIMPLES (PIS) 15kV, (A), TIPO LOADBREAK, CONFORME DESENHO N° 722.05.2 DO PM-01.

(A) – INDICAR CORRENTE, CONFORME TABELA 1.



ACESSÓRIOS ISOLADOS DESCONECTÁVEIS TIPO
"LOADBREAK" – PLUGUE DE INSERÇÃO SIMPLES (PIS)
15kV – 200/600A

PM-C

Edição	FELIPE AMARO	02	02	15	Verificação	EDGNEY SARVIO	02	02	15
Desenho Substituído	722.05.1	08	09	14	Aprovação	ROBERTO GENTIL	10	02	15
Objeto da Revisão	ATUALIZAÇÃO DE DADOS TÉCNICOS								

Desenho N°

722.05.2

Folha 1/1