



CÓDIGO
6809136

- NOTAS:
- 1 – DIMENSÕES APROXIMADAS EM mm, EXCETO ONDE INDICADO;
 - 2 – UTILIZADO EM CONEXÕES LOADBREAK PARA 200A;
 - 3 – TERMINAL APARAFUSADO PARA CONECTOR DE CABO DE 25MM²;
 - 4 – INTERLIGAÇÃO CONFORME IEEE 386 FIGURA 5 E NO BUSHING WELL DO IEEE 386 FIGURA 3;
 - 5 – DEVE SUPORTAR ESFORÇO DE ROTAÇÃO DE 14N.m;
 - 6 – DEVE SUPORTAR ESFORÇO DE TRAÇÃO PARA OPERAÇÃO DE 2224N;
 - 7 – DEVE POSSUIR INTERCAMBIALIDADE COM A LINHA DE CONECTOR LOADBREAK 200A;
 - 8 – DESCARGAS PARCIAIS <3pC;
 - 9 – NÍVEL BÁSICO DE ISOLAMENTO: 95kV;
 - 10 – CORRENTE DE DESCARGA NOMINAL: 10kA;
 - 11 – MÁXIMA TENSÃO DE OPERAÇÃO CONTÍNUA: ≥ 8,7kV;
 - 12 – DEVE VIR COM LUBRIFICANTE, PANO DE LIMPEZA, CAPUZ DE PROTEÇÃO E MANUAL DE INSTALAÇÃO.

ESPECIFICAR: PÁRA-RAIOS TIPO PLUGUE DE INSERÇÃO, CONFORME DESENHO N°722.42.0 DO PM-01.



PÁRA-RAIOS
TIPO PLUGUE DE INSERÇÃO

PM-C

Edição	Verificação	Desenho N°
FELIPE AMARO 02 02 15	EDGNEY HOLANDA 02 02 15	
Desenho Substituído	Aprovação	
	ROBERTO GENTIL 10 02 15	722.42.0

Objeto da Revisão

PADRONIZAÇÃO DE MATERIAL

Folha 1/1