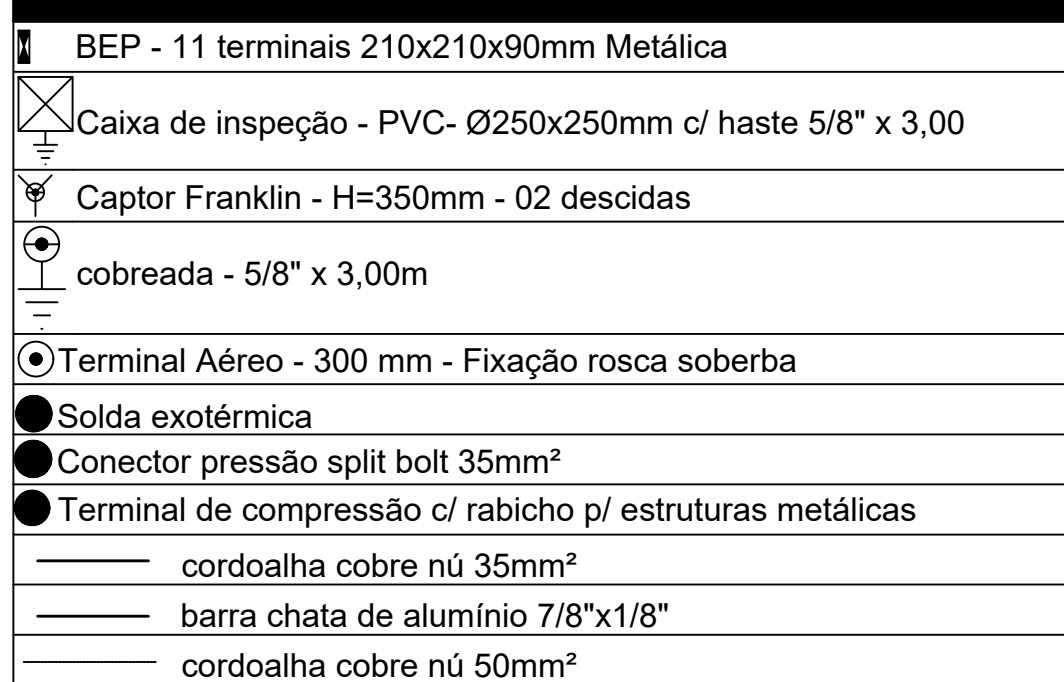




- [illegible]

CÓDIGO DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO DO CBMRQ;
NBR - 5419: 2015;
TABELAS TÉCNICAS (CONDUTORES, FERRAGENS, CONECTORES).

2. A ISOLAÇÃO DOS CONDUTORES DE DESCIDA EXPOSTOS DEVE SER PROVIDA UTILIZANDO-SE MATERIAIS QUE SUPORTAM UMA TENSÃO DE ENSAIO DE 100 KV, 1/250 MS, POR EXEMPLO, NO MÍNIMO UMA CAMADA DE 3 MM DE POLIETILENO RETICULADO, OU RESTRIÇÕES FÍSICAS (BARRIERS) OU SINALIZAÇÃO DE ALERTA PARA MINIMIZAR A PROBABILIDADE DOS CONDUTORES DE DESCIDA SEREM TOCADOS.
3. JANELAS E PORTAS METÁLICAS PROXIMAS AS DESCIDAS DEVEM SER ATERRADAS.



<h1 style="margin: 0;">SPDA</h1>			
TIPO DE PROJETO			
PLANTA: BARRA - COMPARTO ESCOLA 1-125			
MEMORIAL DE CÁLCULO			
DETALHES			
LEGENDAS			
NOTAS			
ASSINATURA:			
DATA: JULHO/2024	ESCALA: INDICADA	REVISÃO: 000	Nº ORÇAMENTO: 1020240193209
REV. DATA		DESCRIÇÃO	VISTO

1/3

FOLHA