



EM VIRTUDE DAS RECORRENTES MUDANÇAS NORMATIVAS DAS CONCESSIONÁRIAS ELÉTRICAS, RECOMENDA-SE QUE A EQUIPE DE OBRA, ANTES DA CONFEÇÃO DO PADRÃO DE ENTRADA, ENTRE EM CONTATO COM OS PROJETISTAS PARA VERIFICAR A VALIDADE DA NORMA UTILIZADA PARA DIMENSIONAMENTO DO PADRÃO.

Nota (Gerais)
1- Toda eletrônica (devem ser tipo resistor, resistor no diodo e ser anti-chama na bateria de 20V, quando não citado.
2- Eletrônica, quando não especifica potências, potências e cabos de interfone (10-20m) dentro de caixa e envelopado por fita cascata de proteção.
3- Devem ser usados o código de cores nas instalações:
- Verde: VCC (VCC), BRANCO: COM (COMMON)
- Azul: AC220 ou ATX2, CLARO
- Verde: VSSD ou VSSD (LADO)
- Retorno: CINZA ou AMARELO
4- Toda conexão de distribuição deve ser de tipo (terminal, anti-chama, 750V, na bateria de 20/25V quando não especificado, com extensão dos cabos de entrada, que deva ser de 3x3/5V).
5- O cabeamento deve ser instalado conforme o tipo e o cabo de Terceira mão instalado nas instalações internas e externas para evitar danos.
6- Toda mala metálica deve ter a terra conectada ao aterramento, a conexão de fiação com proteção interna e externa a 580V.

[illegible]