



NOTAS:

- 1 - OS CABOS DA ENTRADA DE ENERGIA E OS QUE INTERLIGAM O MEDIDOR AO QD-UBS DEVEM SER DO TIPO CLASSE 2 DE ENCORCADOAMENTO (SEMI-RÍGIDO) E SEGUIR A SEGUINTE CLASSIFICAÇÃO DE CORES:
FASE "R" = PRETO
FASE "S" = BRANCO OU CINZA
FASE "T" = VERMELHO
NEUTRO = AZUL CLARO
- 2 - É ADMITIDO QUE OS CABOS DE ENTRADA DE ENERGIA SEJAM DO TIPO FLEXÍVEL MAS NESSE CASO É OBRIGATORIO O USO DO TERMINAL TIPO MACIÇO NAS CONEXÕES COM OS MEDIDORES DA LEESC.
- 3 - OS CABOS SUBTERRÂNEOS DEVEM POSSUIR ISOLAMENTO 1KV

FORMAT: A1