

Tipos de Instalação

➤ **INSTALAÇÕES AO AR LIVRE**

São consideradas instalações ao ar livre, comumente instaladas em bandejas, leitos entre outros.

Para este tipo somente é permitida a instalação de cabos unipolares ou multipolares.

➤ **ELETRODUTOS**

Podem ser instalados condutores isolados, cabos unipolares ou multipolares. Somente é admitido o uso de condutor nu em eletrodutos não metálicos e com finalidade de aterramento.

➤ **ELETROCALHAS e BANDEJAS**

Em eletrocalhas E bandejas podem ser instalados condutores isolados, cabos unipolares ou multipolares.

Tipos de Instalação

➤ **CABOS DIRETAMENTE ENTERRADOS**

Os cabos diretamente enterrados somente podem ser unipolares ou multipolares e devem ser tomadas medidas para protegê-los contra deteriorações causadas por movimentação de terra, choque de ferramentas provenientes de escavações e ataques químicos ou umidade.

➤ **CANALETAS NO SOLO**

Os cabos instalados diretamente nas canaletas no solo somente podem ser unipolares ou multipolares ou admite-se o uso de condutores isolados desde que contidos em eletrodutos no interior da canaleta.

➤ **SOBRE ISOLADORES**

Sobre isoladores podem ser utilizados condutores nus, isolados ou em feixes.