

- Acessórios para Cabines Primárias e Subestações
 - Transformadores, Disjuntores, Cabos e Terminações
 - Estrados de Borracha e Luvas Isolantes
 - Equipamentos de Segurança NR10
 - Rede Aérea de Distribuição e Rede Compacta
- Acesse nosso site: www.mediatensao.com.br**

14 | CONECTOR CUNHA DE ALUMÍNIO - COM ESTRIBO NORMAL

Utilização:

Conexão de estribo ao condutor tronco das redes de distribuição, iluminação pública e rural, através de conector cunha de alumínio. O estribo é utilizado para conexão de grampo de linha viva e derivações de condutores.

Condutores:

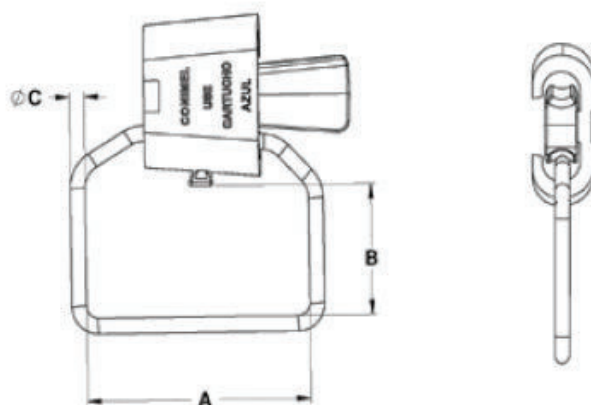
Fios e cabos de cobre ou alumínio, série métrica e AWG/MCM.

Composição:

Corpo fabricado em liga de alumínio extrudado de alta resistência mecânica e condutividade elétrica. Cunha fabricado em alumínio fundido de alta resistência mecânica e condutividade elétrica. Estribo fabricado em cobre eletrolítico. Fornecido com composto anti-óxido.

Acabamento:

Estribo: estanhado eletrolítico.
Corpo e cunha: decapado fosco.



| CÓDIGO | CONDUTOR | ESTRIBO AWG | CARTUCHO | DIMENSÕES (mm) | | |
|--------|-----------|-------------|-----------|----------------|------|-----|
| | AWG / MCM | | APLICAÇÃO | A | B | Ø C |
| CDA701 | 2 - 4 | 2 | VERMELHO | 98,5 | 54,5 | 6,5 |
| CDA703 | 1/0 - 2/0 | 2 | AZUL | 98,5 | 54,5 | 6,5 |
| CDA705 | 3/0 - 4/0 | 2 | AZUL | 98,5 | 54,5 | 6,5 |
| CDA707 | 336,4 CA | 2 | AZUL | 98,5 | 54,5 | 6,5 |
| CDA709 | 336,4 CAA | 2 | AZUL | 98,5 | 54,5 | 6,5 |
| CDA711 | 336,4 CAA | 1/0 | AZUL | 98,5 | 54,5 | 6,5 |
| CDA712 | 336,4 CAA | 4/0 | AZUL | 98,5 | 54,5 | 6,5 |