

## TERMINAIS

# CONECTOR TERMINAL TIPO ESPADA 2 E 4 FUROS

Fabricado em liga de alumínio de alta resistência mecânica e condutividade elétrica. Utilizado para ligações em chaves seccionadoras, barramentos, transformadores, jumpers, redes de distribuição a 36 kV e subestações até 230 kV.



**Características:** ligação de equipamentos elétricos ao sistema de distribuição.

**Material:** liga de alumínio de alta condutividade e resistência mecânica.

**Aplicação:** usados com os conectores tipo cunha INCESA, destinam-se a ligações em chaves seccionadoras, barramentos, transformadores, e outros equipamentos nas redes de distribuição.

### REFERÊNCIA

Terminal Tipo Espada 2 furos 4/0 AWG
Terminal Tipo Espada 2 furos 336,4 MCM
Terminal Tipo Espada 4 furos 4/0 AWG
Terminal Tipo Espada 4 furos 336,4 MCM