

# SIBRATEC

## TERMINAIS ELÉTRICOS

### Para Cabos de 12-10AWG (4,0-6,0mm<sup>2</sup>)

Terminal elétrico é um componente que estabelece a conexão entre um condutor (fio) a um outro elemento de um sistema elétrico qualquer.

### Características:

Terminal elétrico em cobre eletrolítico com acabamento estanhado;  
Material isolante em PVC rígido;  
Tensão nominal até 750V;  
Temperatura máxima de 70°C;  
Fixação por compressão (crimpagem);  
Resistente a intempéries.

### Aplicação:

Estabelecer uma ligação segura entre dois ou mais elementos elétricos, ou seja, permite que o cabo fique corretamente fixado após a crimpagem do terminal a ele. Garantindo assim uma ligação entre esses componentes sem que haja perdas elétricas e mantendo assim a organização do seu serviço.

### Garantia:

Garantia de 3 meses, contra defeito de fabricação a partir da data de aquisição.

Fio 12-10 AWG (4,0 à 6,0mm<sup>2</sup>)

