

## TI - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO ILHÓS

TI-10-12

### Descrição

**Finalidade:** Terminação de cabos de cobre rígido ou flexível para bornes.

**Características:** Conexão por compressão. Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

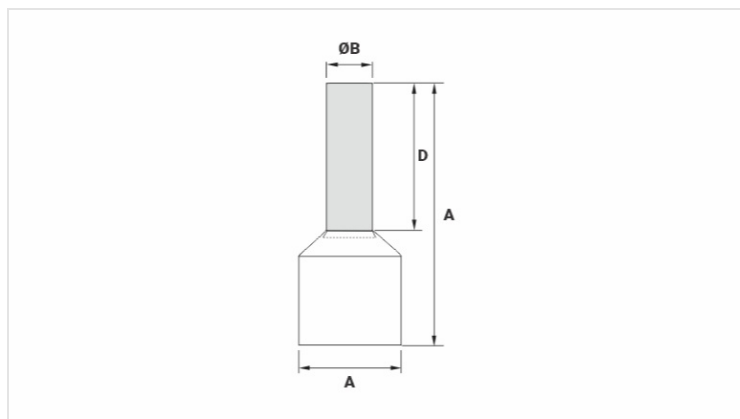
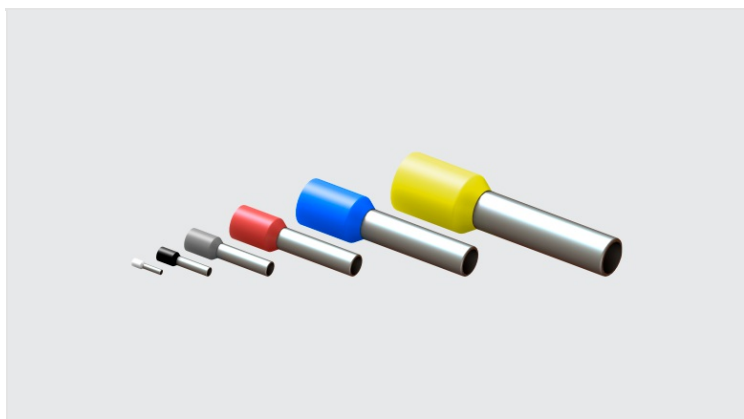
**Aplicação:** Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 105°C e 750V.

**Material:** Cobre eletrolítico e isolamento em nylon.

**Acabamento:** Estanhado e isolado.

**Ferramentas de Aplicação:** ATI-25, ATIC-6 ou ATIC-35.

**Norma de Referência:** ABNT NBR-5370



### Características

<b>Isolação Padrão DIN (Cor)</b>	VERMELHO
<b>Condutor</b>	
AWG/MCM	8
mm <sup>2</sup>	10
<b>Dimensões (mm)</b>	
L	8,5
A	20,8
C	
Ø B	4,9
D	12,0
<b>Corrente Máxima* (A)</b>	70
<b>Embalagem</b>	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	1,10