

TI - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO ILHÓS

TI-4-12

Descrição

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

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

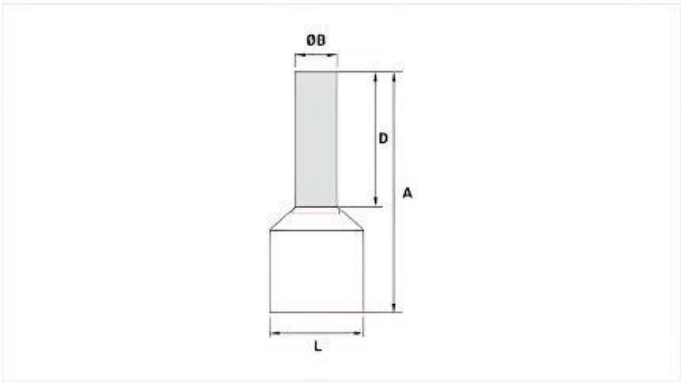
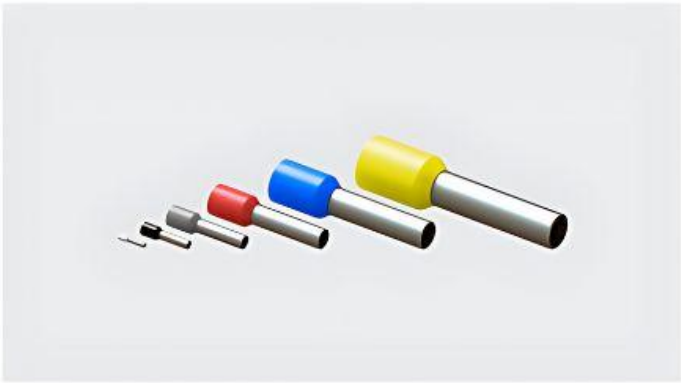
Aplicação: Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 105°C e 750V.

Material: Cobre eletrolítico e isolação em nylon.

Acabamento: Estanhado e isolado.

Ferramentas de Aplicação: ATI-25, ATIC-6, ATIC-25 ou ATIC-50.

Norma de Referência: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)		CINZA / GREY / GRIS
Condutor		
AWG/MCM		12
mm²		4
Dimensões (mm)		
A		19,4
Ø C		5,5
Ø B		3,2
D		12,0
Corrente Máxima* (A)		35