

TI - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO ILHÓS

TI-120-27

Descrição

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

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

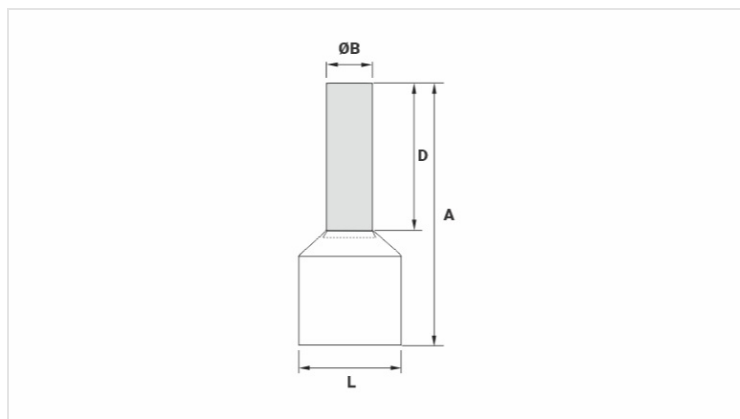
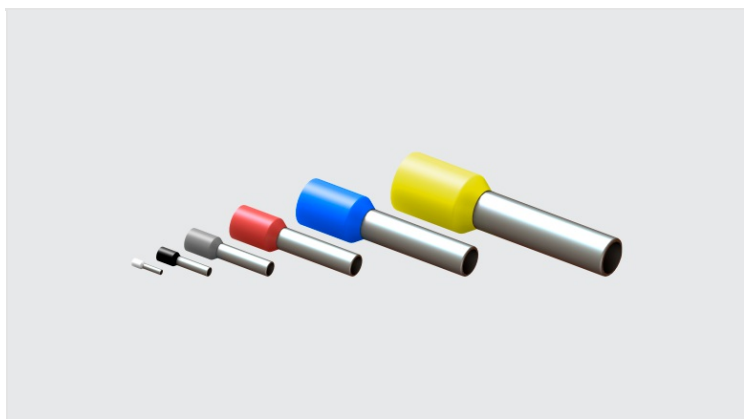
Aplicação: Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 105°C e 750V.

Material: Cobre eletrolítico e isolamento em nylon.

Acabamento: Estanhado e isolado.

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

Norma de Referência: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)

AZUL / BLUE

Condutor

AWG/MCM

4/0

mm²

120

Dimensões (mm)

A

47,6

Ø C

22,0

Ø B

17,5

D

27,0

Corrente Máxima* (A)

360

Embalagem

Qtd / Emb

50

Peso Unit. (g)

9,32