

TPP - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO CLAVIJA

TPP-1,5-12

Descripción

Finalidad: Terminación de cable de cobre duro o flexible.

Características: Conexión por compresión. Alta conductividad eléctrica y resistencia a corrosión.

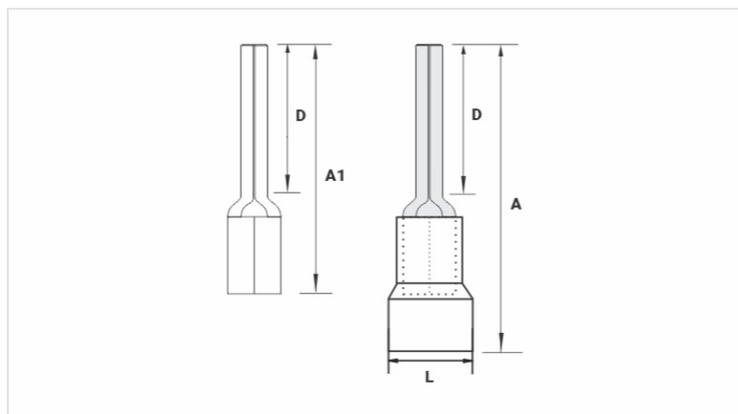
Aplicación: Instalaciones eléctricas en general (residencial, edificio, industrial). Circuitos hasta 70°C y 750V.

Material: Cobre electrolítico y aislamiento en PVC duro.

Acabado: Estañado y aislado.

Herramientas de Aplicación: AT-10 o ATC-6.

Normas de Referencia: ABNT NBR-5370



Características

Aislamiento Estándar DIN (Color)

VERMELHO / RED / ROJO

Conductor

AWG/MCM

22 - 16

mm²

0,5 - 1,5

Dimensiones (mm)

L

5,7

A

24,0

D

12,0

A1

18,0

Corriente Máxima* (A)

19

Embalaje

Cant. / Emb

100

Peso Unit. (g)

0,67