

TPP - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO CLAVIJA TUBULAR

TPP-25-16

Descripción

Finalidad: Terminación de cables 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 90ºC y 750V.

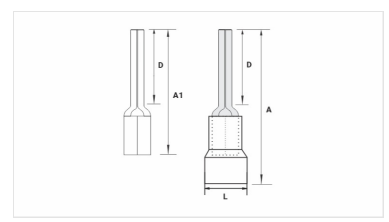
Material: Cobre electrolítico y aislamiento en polipropileno.

Acabado: Estañado y aislado.

Herramientas de Aplicación: ATP-49.

Normas de Referencia: ABNT NBR-5370





Caracteristicas

Isolação Padrão DIN (Cor)	AMARELO
Condutores - Área (mm²)	25
Dimensões (mm)	
L	
A	41,5
C	
D	16,5
A1	30,0
Corrente Máxima* (A)	182
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	6,40