

TPF - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO FORQUILHA

TPF-1,5-4

Descrição

Finalidade: Terminação de cabos de cobre rígido ou flexível.

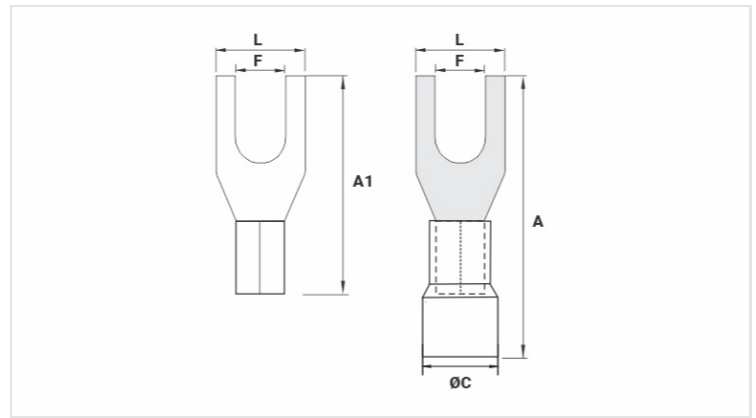
Características: Conexão por compressão. Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

Aplicação: Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 70°C e 750V.

Material: Cobre eletrolítico e isolamento em PVC rígido.

Acabamento: Estanhado e isolado.

Norma de Referência: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)	VERMELHO
Condutor	
AWG/MCM	22 - 16
mm ²	0,5 - 1,5
Dimensões (mm)	
L	6,5
A	20,0
C	
F	4,3
A1	14,5
Corrente Máxima* (A)	19
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	0,65