

TP - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL

TP-6-8

Descrição

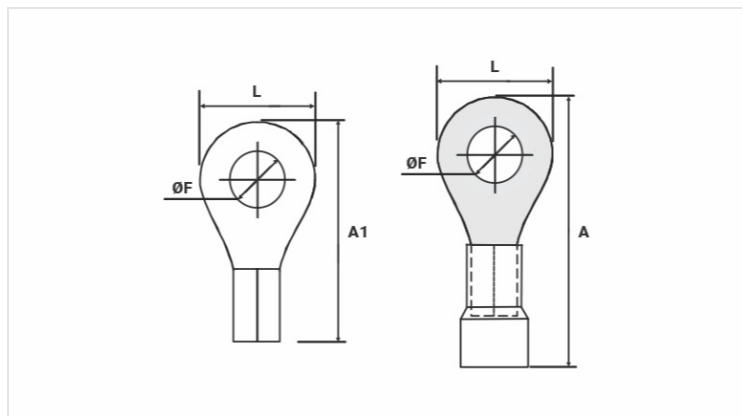
Finalidade: Terminação de cabos de cobre rígido ou flexível.

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.

Normas de Referência: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)	AMARELO
Condutor	
AWG/MCM	12 - 10
mm ²	4 - 6
Dimensões (mm)	
L	31,0
A	13,4
ØF	8,4
A1	24,5
Corrente Máxima* (A)	48
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	2,20