

MA/FE - TERMINAL PRE-AISLADO TIPO MACHO/HEMBRA

MA-6-6

Descripción

Finalidad: Conexión/desconexión de cables de cobre duros o flexibles.

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

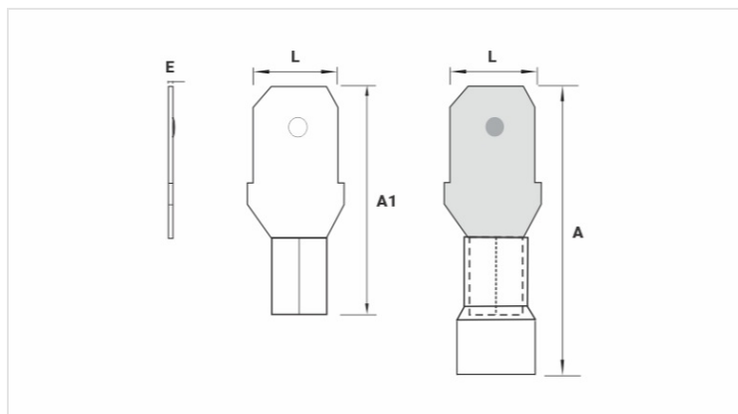
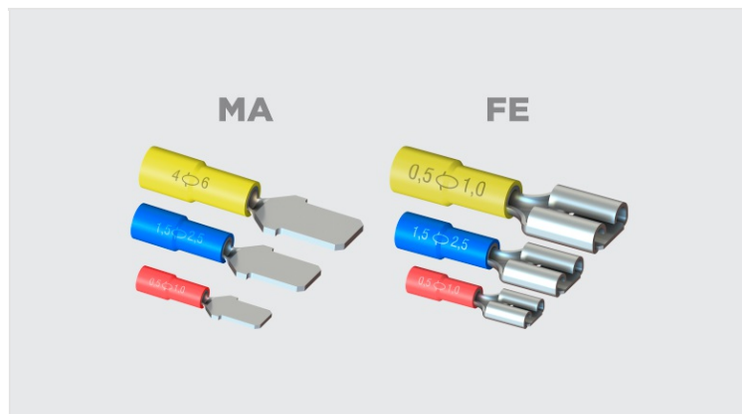
Aplicación: Instalaciones eléctricas en general (residencial, edificio, industrial). Circuitos hasta 70°C y 750V.

Material: Cobre electrolítico y aislamiento en PVC duro.

Acabado: Estañado y aislado.

Herramientas de Aplicación: AT-10.

Normas de Referencia: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)	AMARELO
Condutor	
AWG/MCM	12 - 10
mm ²	4,0 - 6,0
Dimensões (mm)	
L	6,4
A	25,0
C	
E	1,0
A1	19,0
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	1,60