PT-738

Puesta a tierra para líneas aéreas de MT con silleta equipotencial

Equipo de puesta a tierra PT738 para líneas de distribución de energía eléctrica en media tensión, con capacidad de lcc de hasta 18 kA/1s. Se suministran con morsetos de ajuste a ojal tornillo, modelo M-PPM y silleta equipotencial modelo SEPT. Se proveen completos con carrete de aluminio, eje con morseto de puesta a tierra, jabalina helicoidal de bronce y caja metálica para transporte



Morsetos a ojal M-PPM



Cómo solicitarlo		
CODIGO	MODELO	DESCRIPCION
13-1105-5	PT-738	Equipo puesta a tierra para lineas aéreas de MT con

Composición y características			
CANTIDAD	COMPONENTE		
3	Morseto ajuste a ojal M-PPM		
2	Cable entre morsetos de 50 mm2 x 1,80 mts de largo (vaina PVC)		
1	Cable bajada fase - tierra de 25 mm2 x 20 mts de largo (vaina PVC)		
1	Percha doble modelo AC.PD		
1	Jabalina helicoidal de bronce x 1,5 metros JHEL150		
1	Carrete de aluminio de 170 mm x 225 mm de diámetro CAR-AC225		
1	Eje con morseteria para jabalina AC-EJEPT		
1	Caja metálica porta equipo CM738		
Opcional	13-1110-5 Puesta a tierra PT748E con percha doble pero con cable entre morsetos de 70 mm2. Equipo para 18kA/1s		





