



**MONTAJE DE SECCIONADORES HORIZONTALES
MONOPOLARES 600 A EN CIRCUITOS DE 34,5 KV**

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
07-10-1998

ÚLTIMA REVISIÓN
03-04-2017

LA 171
Pág. 1 de 2

LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
a ₇	18	6762219	ET-252	Aislador de suspensión ANSI 52-4 (2)
c ₄	2	6762481	ET-401	Cruceta de madera de 2,5 m
d ₁	4	6762466	ET-405	Diagonal metálica en varilla tipo 1
g ₁	6	6762180	ET-350	Grapa terminal tipo recto para cables entre 3/0 AWG - 266,8 kcmil
m ₇	3	6762209	ET-454	Tuerca de ojo alargado 5/8"
M1	3		E-MT-006	Desconectador cuchillo monofásico 600 A – 36 kV
p ₈	1	6762458	ET-201	Poste de concreto 14 m 1 050 kg (1)
t ₂	2		ET-455	Espárrago de 1 6 x 508 mm (5/8" x 20")
n ₅	3		ET-461	Perno de ojo tipo 5 (5/8" x 545 mm)
t ₁₀	4	6762213	ET-457	Tornillo de acero galvanizado 5/8" x 5"
t ₁₂	1	6762252	ET-457	Tornillo de acero galvanizado 5/8" x 10" (3)

ALTERNATIVAS:

- (1) Poste de madera de 14 m en zonas de difícil acceso (ET-202). El poste que aparece en lista es una referencia. Consulte la norma LA 010 para su selección adecuada
- (2) Aislador de suspensión ANSI 52-3.
- (3) Abrazadera de dos salidas z₁₄ y dos tornillos de carruaje t₅



MONTAJE DE SECCIONADORES HORIZONTALES MONOPOLARES 600 A EN CIRCUITOS DE 34,5 kV

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
07-10-1998

ÚLTIMA REVISIÓN
03-04-2017

LA 171
Pág. 2 de 2