

LA336 Montaje de seccionador portafusible 600 A para línea de B.T.

NORMA TĒCNICA

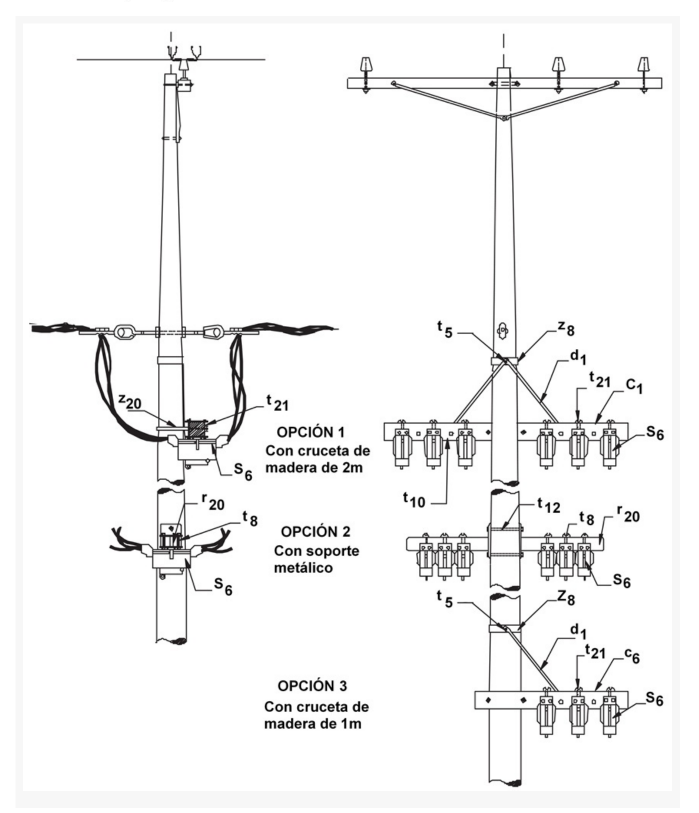
Elaborado por:	Revisado por:
Dpto. Normas	G.V.
Revisión #:	Entrada en vigencia:
LA 336	07/11/2003





Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones conversión actualizada en http://likinormas.micodensa.com/ donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la





LISTA DE MATERIALES



Fonoservicio 115 www.codensa.com.co

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN	
Opción 1 : Con cruceta de madera					
C ₄	1	6762471	ET401	Cruceta de madera de 2 m	
d ₁	2	6769252	ET405	Diagonal metálica en varilla tipo 1	
f ₉₇	6	6762394	ET516	Fusible tipo NH 3 - 500 A ⁽¹⁾	
S ₆	6		ET511	Seccionador portafusible para B.T. 600 A	
t ₅	1	6762212	ET456	Tomillo de carruaje 5/8" x 1 1/2"	
t ₁₀	2	6762213	ET457	Tomillo de acero galvanizado de 5/8" x 5"	
t ₂₁	12		ET457	Tomillo de acero galvanizado de ½ " x 5"	
z ₈	1	6762236	ET431	Abrazadera de una salida tipo 3	
z ₂₀	1	6762202	ET436	Abrazadera en U tipo 2	
Opción 2 : Con soporte metálico					
f ₉₇	6		ET516	Fusible tipo NH 3 - 500 A ⁽¹⁾	
r ₂₀	2		ET420	Extensión para soporte de red trenzada de B.T.	
S ₆	6		ET511	Seccionador portafusible para B.T. 600 A	
t ₈	12		ET456	Tomillo de acero galvanizado de ½" x 2 ½"	
t ₁₂	2	6762252	ET457	Tomillo de acero galvanizado de 5/8" x 10"	
Opción 3 : Con cruceta de madera de 1 m					
c ₆	1	6762478	ET401	Cruceta inmunizada de madera de 100 cm	
d ₁	1	6769252	ET405	Diagonal metálica en varilla tipo 1	
f ₉₇	3		ET516	Fusible tipo NH 3 - 500 A ⁽¹⁾	
S ₆	3		ET511	Seccionador portafusible para B.T. 600 A	
t ₅	1	6762212	ET456	Tornillo de carruaje 5/8" x 1 ½"	
t ₁₀	1	6762213	ET457	Tornillo de acero galvanizado de 5/8" x 5"	
t ₂₁	6		ET457	Tornillo de acero galvanizado de 1/2" x 5"	
z ₈	1	6762236	ET431	Abrazadera de un salida tipo 3	
z ₂₀	1	6762202	ET436	Abrazadera en u tipo 2	

ALTERNATIVA:

(1) El fusible es una referencia, consulte la Norma ET516 para su selección.

NOTA:

- Utilizar dos platinas de 180 mm x 40 mm x 5 mm para sujetar el seccionador a la cruceta o al soporte metàlico con tornillos de 5/16" x 5/8"de largo, consulte la ET-511-1 .