

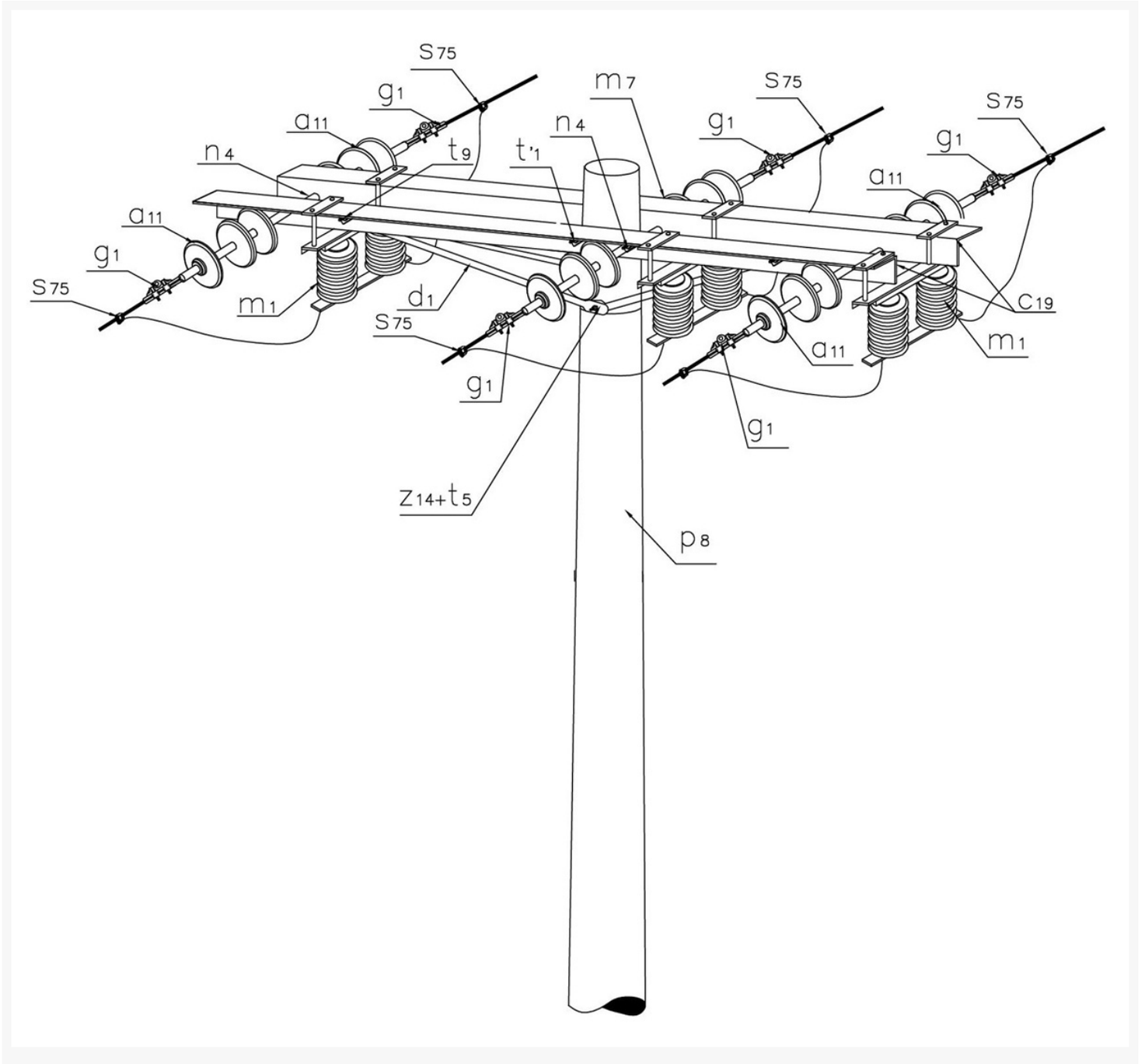
LA171 Montaje de seccionadores horizontales monopolares 600 A en NORMA TÉCNICA



Elaborado por:	Revisado por:
Diseño de la Red	Diseño de la Red
Revisión #:	Entrada en vigencia:
LA 171	17/07/2019



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



LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO	ESP. TECNICA	DESCRIPCIÓN
a ₁₁	6	300538	GSCC010/09	Aislador de suspensión polimérico 36 kV
c ₁₉	2		ET-419	Cruceta metálica de 2,5 m
d ₁	4	240083	ET-405	Diagonal metálica en varilla tipo 1
g ₁	6	251359	ET-350	Grapa terminal tipo recto para cables entre 3/0 AWG – 266,8 kcmil
M ₁	3		E-MT-006	Seccionador monopolar 600 A, 36 kV tipo cuchilla
m ₇	3	251362	ET-454	Tuerca de ojo alargado 5/8"
n ₄	3	201020	ET-461	Perno de ojo tipo 4 (5/8" x 400 mm)
p ₈	1	230960	GSS002/48	Poste de concreto 14 m 1 050 kg (1)
s ₇₅	6	274320	ET-356	Conector tipo cuña P=95 D=70mm ² o 4/0-2/0AWG (2)
t' ₁	1	251386	ET-455	Espárrago 5/8" x 12"
t ₅	2	251363	ET-456	Tomillo de carruaje 5/8" x 1 1/2"
t ₉	4	274482	ET-457	Tomillo de acero galvanizado 5/8" x 2"
z ₁₄	1	274311	ET-432	Abrazadera de dos salidas tipo 4, 200 mm (3)

ALTERNATIVAS:

(1) Poste metálico ([ET-208](#)) o Poste de Fibra ([ET-205](#)).

(2) El conector que aparece en la lista es una referencia, consulte la [ET-356](#) para su selección adecuada.

(3) La abrazadera que aparece en la lista es una referencia, consulte la [ET-432](#) para su selección adecuada.