



LA674 Red Aislada - Retención 34,5kV

NORMA TÉCNICA

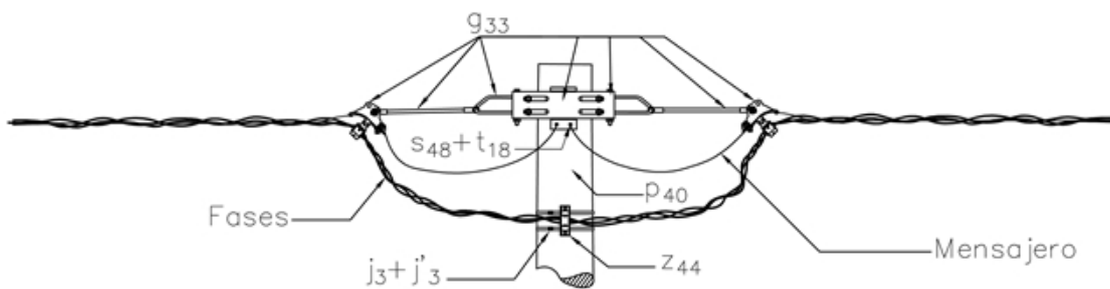
Revisión #:	Entrada en vigencia:
1	06 Marzo 2020



Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://likinormas.enelcol.com.co>









LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
g ₃₃	1	6813197	ET448	Conjunto retención doble red MT aérea aislada
p ₄₀	1	6769870	GSS002	Poste de concreto de 12 m, 1 350 kgf (1)
s ₅₀	2	6784683	ET302	Conector bimetalico terminal de compresión tipo pala1 hueco,4/0AWG (2)
t ₁₈	2	6762247	ET457	Tornillo de acero galvanizado 1/2" x 3"
z ₈	1	274299	ET431	Abrazadera de una salida tipo 3, 180 mm
z ₄₄	1		ET495	Elemento de sujeción de cable MT aislado tripolar a poste

ALTERNATIVAS :

(1) Poste de fibra ([ET205](#)) o metálico ([ET208](#)). El poste que aparece en la lista es una referencia, consulte la norma [LA 010-1](#) para su utilización.

(2) Los terminales de compresión tipo pala que aparecen en la lista son una referencia, consulte la [especificación técnica](#) ([ET302](#)) para su selección.

NOTAS :

- Ver las consideraciones dadas en la norma [LA 650](#) Red Aislada - Generalidades.
- La cimentación debe realizarse según la norma [LA009-1](#) .
- El [cable](#) de red MT aérea aislada se encuentra definido en [GSCC008](#) MV Aerial Bundled Cables.