



**FINAL DE CIRCUITO PRIMARIO SENCILLO
CONSTRUCCIÓN TIPO BANDERA**

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
01-12-2016

ÚLTIMA REVISIÓN
01-12-2016

LA 212-1
Pág. 1 de 2

LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
a ₁	6	6762327	ET-252	Aislador de suspensión ANSI 52-1 (1)
c ₄	2	6762481	ET-401	Cruceta de madera de 2,5 m
d ₄	2		ET-406	Diagonal metálica en ángulo tipo 3
g ₁	3	6762180	ET-350	Grapa terminal tipo recto
j ₈	1			Templete a poste para terminación en bandera (2)
m ₇	2	6762209	ET-454	Tuerca de ojo alargado
n ₅	3	6762181	ET-461	Perno de ojo tipo 5 (5/8" x 545 mm)
p ₆	1	6762467	ET-201	Poste de concreto de 12 m, 1 050 kg (3)
t ₂	2	6762255	ET-455	Espárrago de 16 x 508 mm (5/8" x 20")
t ₁₂	1	6762252	ET-457	Tornillo de acero galvanizado 5/8" x 10" (4)
t ₁₀	2	6762213	ET-457	Tornillo de acero galvanizado 5/8" x 5"

ALTERNATIVAS:

- (1) Aislador de suspensión en material polimérico ET-251.
- (2) La retención debe estar de acuerdo con la norma LA 415.
- (3) Poste de madera de 12 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.
- (4) Abrazadera de dos salidas z₁₄ y dos tornillos de carruaje t₅



FINAL DE CIRCUITO PRIMARIO SENCILLO CONSTRUCCIÓN TIPO BANDERA

ELABORÓ
DISEÑO DE LA RED

EMISIÓN
01-12-2016

ÚLTIMA REVISIÓN
01-12-2016

LA 212-1
Pág. 2 de 2