

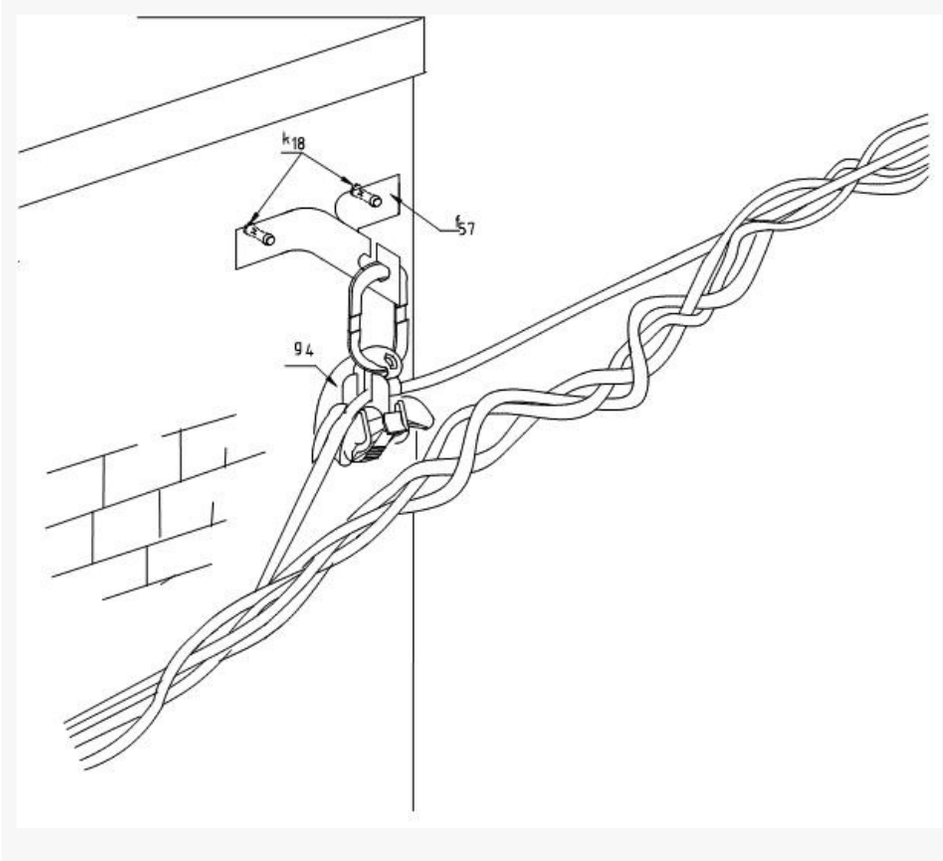
LA340 Circuito secundario sencillo en conductor trenzado sobre muros

NORMA TÉCNICA

Elaborado por: Diseño de la Red	Revisado por: Diseño de la Red
Revisión #: LA 340	Entrada en vigencia: 07/11/2003



-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 SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
f57	1			Soporte de suspensión red trenzada en muro ⁽¹⁾
g4	1	274313	ET355	Grapa de suspensión aislada para cable trenzado de B. T.
k18	2			Ancla de expansión 1/2"

ALTERNATIVA:

(1) Perno de ojo para soporte sobre muros n₃₁ (1/2" x 1 1/2").