

Conductor Desnudo

de Cobre Semi Duro

Prysmian
Group



Descripción

El conductor eléctrico desnudo está formado por alambres de cobre semiduro cableados Clase B.

Especificaciones Estándar

El conductor eléctrico desnudo es fabricado según:

- Normas: ASTM B2 y B8.
- Certificado: CIDET 01899.

Información Técnica

Dimensiones y características nominales

El amperaje de operación de los conductores está definido por la condición de instalación y temperaturas de operación identificadas en el NEC. Ver TABLA 310.15(B)(21) NFPA 70 última versión

Calibre	Área de Sección Transversal		Diámetro		Peso	Resistencia Eléctrica C.D Máx. @20°C
	AWG	cmil	mm ²	in		
6	26 240	13,30	0,160	4,07	115,84	1,327
4	41 740	21,2	0,234	5,940	189,792	0,868
2	66 360	33,6	0,295	7,495	301,739	0,546
1/0	105 600	53,5	0,372	9,449	480,163	0,328
2/0	133 100	67,4	0,418	10,611	605,205	0,261

Nota: Los valores proporcionados pueden variar de acuerdo a las tolerancias de fabricación



PRYSMIAN GROUP

Centroamérica y Caribe

Kilometro 11 Autopista General Cañas. Heredia, Costa Rica

Hub de Atención al Cliente: +(506) 2298-4800

info.centroamerica@prysmiangroup.com

www.generalcable.com