

Tabla de Datos Técnicos

SECCIÓN NOMINAL (Fase x AWG)	FORMACIÓN N° HILOS	DIÁMETRO HILO (mm)	ESPESOR		DIÁMETRO EXTERIOR (mm)	PESO APROX. (kg/km)	CAPACIDAD DE CORRIENTE (*) (A)
			AISLAMIENTO (mm)	CUBIERTA (mm)			
2 x 20	10	0.254	0.6	0.8	6.6	59	7
2 x 18	16	0.254	0.6	0.8	6.8	61	10
2 x 16	26	0.254	0.7	0.8	7.8	83	15
2 x 14	26	0.32	0.8	0.9	9.2	120	20
3 x 18	16	0.254	0.6	0.8	7.2	73	7
3 x 16	26	0.254	0.7	0.9	8.5	104	10
3 x 14	26	0.32	0.8	1.1	10.2	155	15
4 x 18	16	0.254	0.6	0.8	8.5	84	7
4 x 16	26	0.254	0.7	1	9.4	128	10
4 x 14	26	0.32	0.8	1.1	11.1	186	15

Consideraciones de Instalación

(*)Temperatura ambiente: 30°C

Todos los diseños especificaciones y detalles de nuestros conductores son estrictamente indicativos. No podrán ser considerados contractuales para ELCOPE.



No propagación de la llama



Resistente al aceite



Tensión nominal 300/500V



Resistente a la humedad



Temperatura de operación 70° C