

PORTAFUSIBLE DERIVACIÓN COBRE – ALUMINIO

Con el objeto de compatibilizar la existencia de la red antigua, generalmente red con cable de **cobre**, con la actual tendencia de utilizar cable de **aluminio** para los nuevos empalmes, se ha elaborado este accesorio para **empalmar** la red troncal, constituida por cable de **cobre**, con la red de **derivación**, constituida con cable de **aluminio**.

Cuadro resumen de portafusibles derivación cobre-aluminio de acuerdo a norma Chilectra S.A. DM-2235: Portafusible en derivación bt desde cable de cobre a cable de aluminio tipo circular circular compacto

Sección cable (mm ²)	
Troncal con cable de cobre	Derivación con cable de aluminio
70 y 120	16
	25
	35
	70
	120
240	16
	25
	35
	70
	120

Esta línea de productos también se encuentra disponible para secciones de conductor bajo el sistema AWG y también para cable circular normal, respectivamente, de acuerdo al requerimiento del cliente.

