

	Boletín Técnico	Documento TB0052	Pág 1/1
	TERMINAL BIMETÁLICO a Crimpar	Fecha Rev. 01.jul.07	Rev. A 01

Terminales Bimetálicos a Crimpar

REF.: BM-C120 - BM-C240

Estos contactos Bimetálicos son una opción de la serie Powersafe unipolar diseñado para la terminación de cables de aluminio a los contactos de cobre PowerSafe.

El diseño bimetálico combinado garantiza una baja resistencia de contacto y asegura una terminación conforme al núcleo de cobre y termina en aluminio conectado con el cable.

Características técnicas

- Disponible en una gama de tamaños desde 120 mm² a 240 mm²
- Elemento de contacto de alta densidad para un óptimo funcionamiento y resistente al cortocircuito
- Copeta de aluminio con una pureza > 99,5%
- Fundidos para asegurar la transmisión óptima entre el contacto de cobre y la copeta de aluminio.
- A la copeta se le aplica un compuesto de grasa para evitar la oxidación del aluminio.



Phase 3 UK LTD
www.phase3.uk.com
sales@p3connectors.com

AFYT CONEXIÓN, S.L.
www.afytconexion.com
info@afytconexion.com
tel.: +34 911887396