

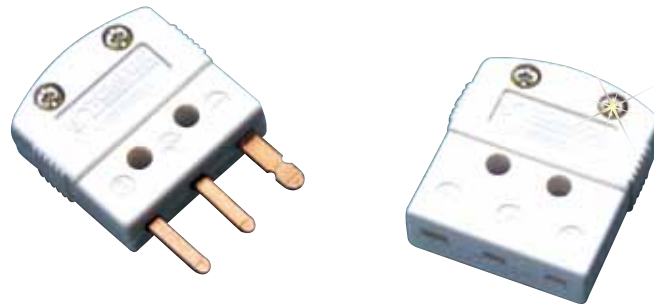
Conectores miniatura de 3 clavijas

Para termopares, RTD y termistores de tres hilos Nailon reforzado con fibra de vidrio de -29 a 180 °C (-20 a 356 °F)

Serie MTP

- ✓ Incluye pin de conexión de cobre con cable blindado
- ✓ Nailon reforzado con -29 a 180 °C (-20 a 356 °F)
- ✓ Construcción resistente
- ✓ Código de colores
- ✓ Compatible con cable trenzado o sólido de hasta 20 CAE
- ✓ Tornillos de tapa con ranura combinada recta y en cruz

NOTA: El puede sufrir una ligera decoloración entre 150°C y 180°C. Las propiedades eléctricas no se verán afectadas.



Versión hembra y macho miniatura (no compensados), se muestran en su tamaño real.

El diámetro máximo del cable es de 3 mm (0,125").

Se realizan cambios en el diseño cuando los avances técnicos lo permiten. Consúltelo al realizar su pedido de complementos adicionales.

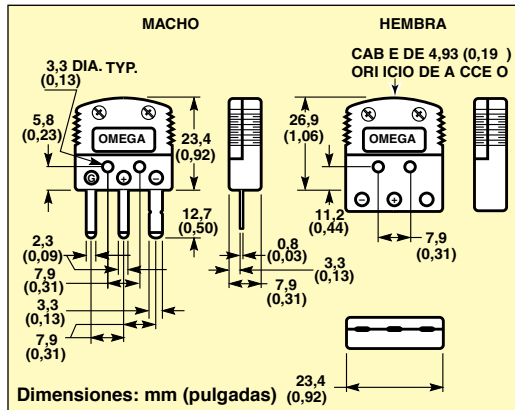


Tabla de descuentos	
1-10	Neto
11-49	5%
50-99	10%
100-999	15%
1000-4999	20%
5.000 o más	25%

También disponibles

Transmisores y núcleos de ferrita para protección EMI

SPRTX, conector/transmisor RTD de dos hilos

PCLM-SMP-FT, abrazadera de cables con núcleo de ferrita para protección EMI. El conector se vende por separado.

PATENTADO

Para hacer su pedido						
Código de Aleación†	Tipo de termopar utilizado con cada conector	Aleación de compensación utilizada en el conector			N.º de modelo Color del esqueleto ANSI	Código de color
		+	-	G		
K	CHROMEQA®-ALOMEGA®	CHROMEQA®	ALOMEGA®	Cobre	Amarillo	MTP-K-(*)
T	Constantán de cobre	Cobre	Constantán	Cobre	Azul	MTP-T-(*)
J	Constantán de hierro	Hierro	Constantán	Cobre	Negro	MTP-J-(*)
E	CHROMEQA®-Constantán	CHROMEQA®	Constantán	Cobre	Morado	MTP-E-(*)
U	No compensado	Cobre	Cobre	Cobre	Blanco	MTP-U-(*)
N	OMEGALLOY®	OMEGA-P®	OMEGA-N®	Cobre	Naranja	MTP-N-(*)

† K, T, J, E, R, S y B son denominaciones de ANSI.
 * Para hacer su pedido, especifique "M" para el conector macho únicamente y "F" para el conector hembra únicamente.
 El nombre genérico de OMEGALLOY®, Tipo N, es Nicrosil-Nisil.
 Los conectores subminiatura de OMEGA están moldeados en nailon reforzado con fibra de vidrio de alto rendimiento. Los conectores admiten tubos de protección de 0,25 mm a 3,17 mm (0,010" a 1/8") de DE. Pueden comprarse cojinetes adicionales con un coste adicional, solicite el modelo BB-SMP-1.