

Los conectores miniatura más populares

Tipo SMPW, nailon reforzado con fibra de vidrio y temperatura de servicio de -29 a 180°C; Tipo HMPW, Polímero de cristal líquido con temperatura de servicio de 260°C

HMPW/SMPW

- ✓ Construcción resistente
- ✓ Código de colores para ANSI e IEC
- ✓ Tornillos de tapa impermeables
- ✓ Admite cable trenzado o rígido de hasta 0,8 mm de diámetro
- ✓ Arandelas de contacto para conexión rápida
- ✓ Divisor interno de cables
- ✓ Tornillos de tapa con ranura combinada recta y en cruz
- ✓ Tipo HMPW ecológico libre de cadmio

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

SMPW
-29 a 180 °C



HMPW
-29 a 260 °C



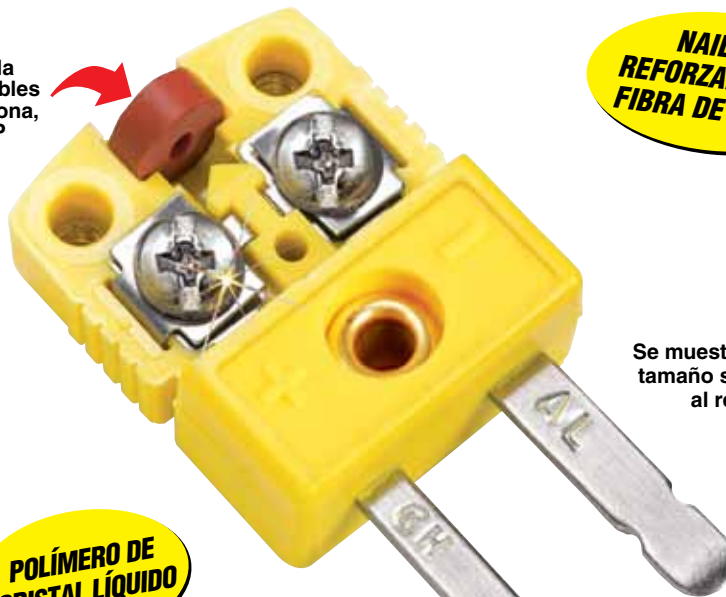
SMPW — Nailon reforzado con fibra de vidrio

HMPW — Polímero de cristal líquido libre de cadmio

Se muestra en un tamaño inferior al real

Realizamos los cambios necesarios cuando los avances técnicos lo permiten. Compruebe otras características del producto a la hora de hacer el pedido.

Arandela para cables de silicona, SR-SMP



NAILON REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO

Se muestra en un tamaño superior al real

POLÍMERO DE CRISTAL LÍQUIDO

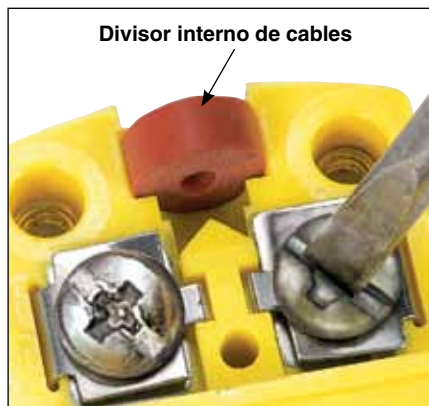
Contactos macho con punta biselada



Ventana de escritura extraíble y reversible sin coste adicional



Divisor interno de cables

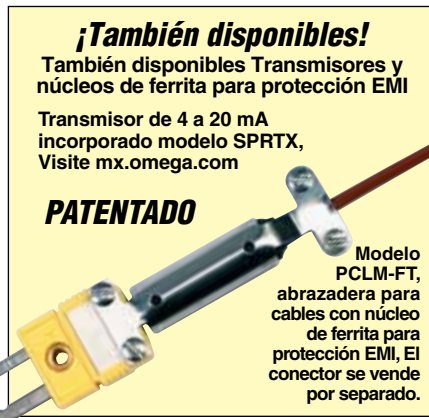
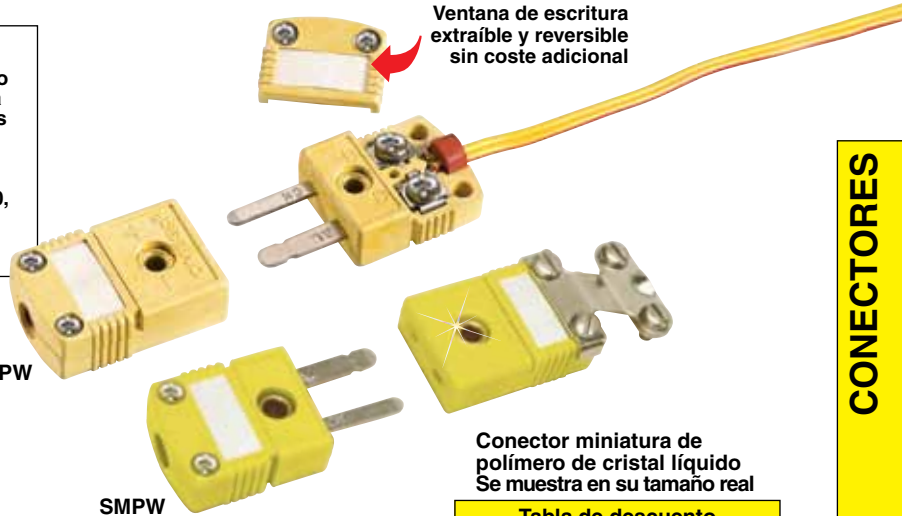
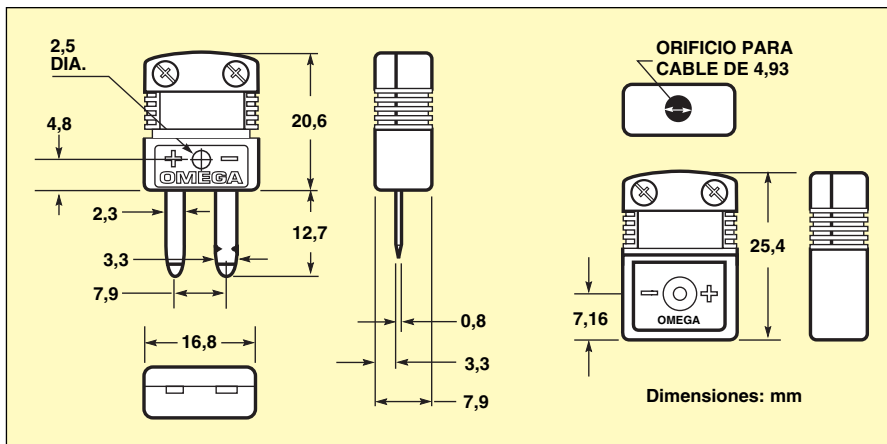


Boquillas engastadas de latón y acero inoxidable



Disponibles en varios tamaños para adaptarse a sondas de 1,5 y 3,0 mm de diámetro. Visite mx.omega.com

Vea la selección completa de accesorios para conectores de OMEGA en mx.omega.com



Par básico Serie HMPW
Arandelas para cables de silicona adicionales
Haga su pedido de paquetes de 10 unidades, SR-SMP-10
Haga su pedido de paquetes de 100 unidades, SR-SMP-100

Conector miniatura de polímero de cristal líquido
Se muestra en su tamaño real

Tabla de descuento	
1-10	Neto
11-24	10%
25-49	15%
50-99	20%
100-999	25%
1000 o más.....	Consulte al Departamento de Ventas

Para hacer su pedido

Código de aleación†	Aleación de compensación utilizada en el conector		Color del esqueleto	N.º de modelo en nailon reforzado con fibra de vidrio con ventana	N.º de modelo en polímero de cristal líquido con ventana
	+	-			
K	CHROMEGLA™	ALOMEGLA™	Verde	SMPW-KI-(*)	HMPW-KI-(*)
T	Cobre	Constantán	Marrón	SMPW-TI-(*)	HMPW-TI-(*)
J	Hierro	Constantán	Negro	SMPW-J-(*)	HMPW-J-(*)
E	CHROMEGLA™	Constantán	Violeta	SMPW-E-(*)	HMPW-E-(*)
R/S	Cobre	RNX/SNX	Naranja	SMPW-R/SI-(*)	HMPW-R/SI-(*)
G	GPX	GNX	Rojo/Verde	SMPW-G-(*)	-
C	CPX	CNX	Rojo	SMPW-C-(*)	HMPW-C-(*)
D	DPX	DNX	Rojo/Blanco	SMPW-D-(*)	-
U	Cobre	Cobre	Blanco	SMPW-U-(*)	HMPW-U-(*)
N	OMEGA-N™	OMEGA-N™	Rosa	SMPW-NI-(*)	HMPW-NI-(*)

* Para hacer su pedido: especifique "M" para el conector macho únicamente y "F" para el conector hembra únicamente.

† J, K, T, E, R, S y B son denominaciones IEC. El nombre genérico de OMEGALLOY™ es Nicrosil-Nisil. Se muestran los modelos con código de colores IEC.

†† Modelos sin ventana disponibles. Solicite información al Departamento de Ventas.

Nota: los conectores de tipo U (no compensados) se utilizan como termopares de tipo B (Pt/6%Rh-Pt/30%Rh).

Ejemplos de pedidos: SMPW-KI-M, conector macho de nailon reforzado con fibra de vidrio de tipo K. SMPW-KI-F, conector hembra de nailon reforzado con fibra de vidrio de tipo K.