

Los mejores conectores con abrazadera de cables y tapa integradas

Nailon reforzado con fibra de vidrio de rango de -29 a 180 °C (-20 a 356 °F)

Conector estándar tipo OSTW con tapa y abrazadera de cables

Serie OSTW-CC

- ✓ Tapas y abrazaderas para cables integrados
- ✓ Protección de cables con arandela
- ✓ Alta calificación de prueba de tracción
- ✓ Tornillos de tapa y abrazadera imperdibles
- ✓ Terminal de cable de tamaño de hasta 14 CAE
- ✓ Placa posterior de 1/8" (incluida) Admite: cable trenzado, rígido, TSWH, acordonado o de cuerda de bobina RSC
- ✓ Placa posterior de 1/4" (opcional), se ajusta a un diámetro de 8,2 mm (0,325") de DE
- ✓ Arandelas de contacto para terminales de cable de conexión rápida - no requieren bucle de cable
- ✓ Divisor interno de cables
- ✓ Ventana de escritura
- ✓ Tornillos de tapa con ranura combinada recta y en cruz
- ✓ Montaje realizado 100% en la parte superior

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

Ahorra trabajo de un modo increíble. Sin tornillos flojos, todos los tornillos tienen tapas.

Terminal del cable recto, no requiere bucle de cable.

Placa posterior: de 1/8" ø, para cable acordonado y blando. Opcional: de 1/4" ø para cable blindado.

Arandelas de contacto.

Véase la sección H para consultar la selección de cables de termopar.

Arandelas de protección incluidas.

Todos los tornillos tienen cabeza combinada.

Pin hueco estándar, pin sólido disponible.

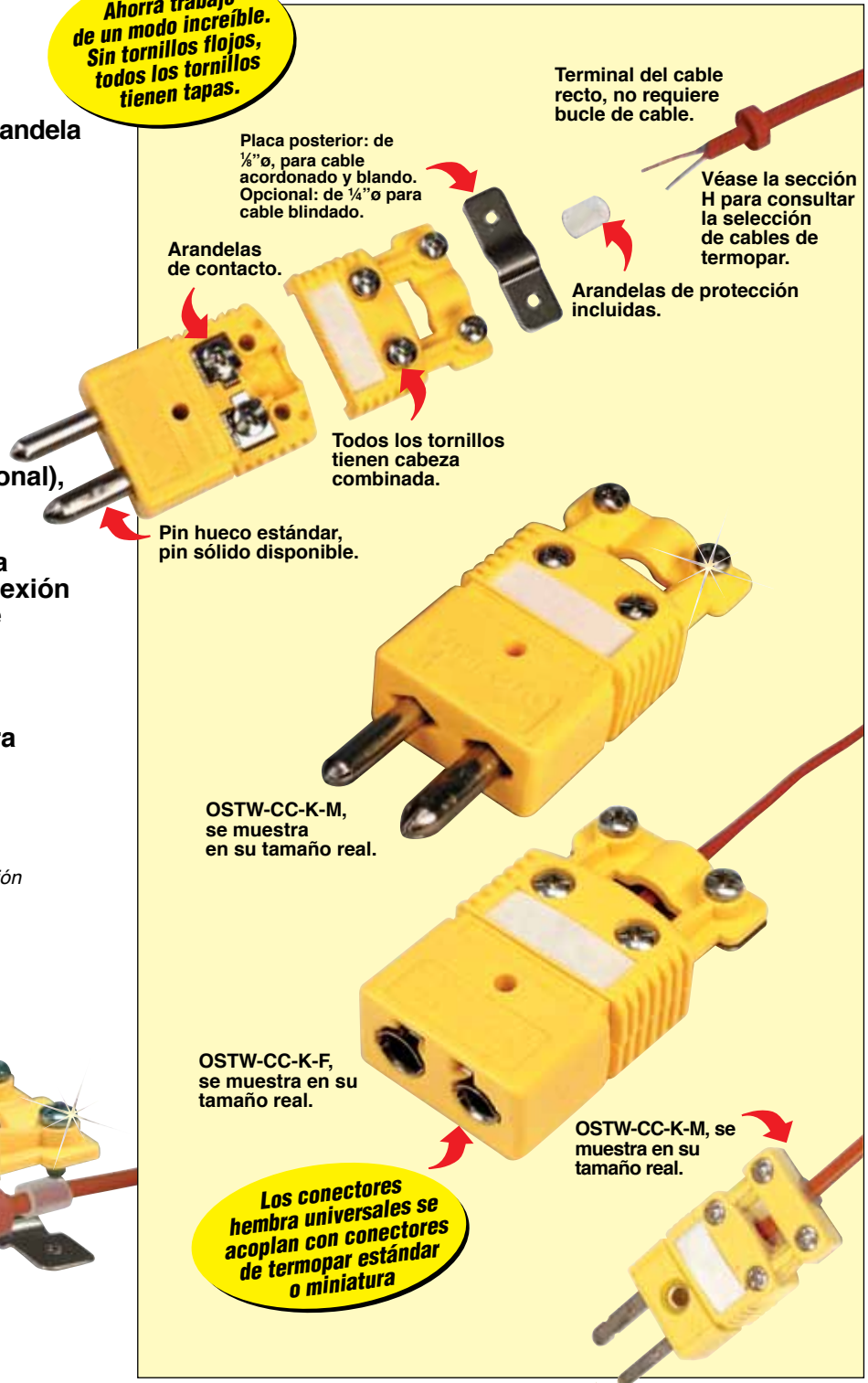
OSTW-CC-K-M, se muestra en su tamaño real.

OSTW-CC-K-F, se muestra en su tamaño real.

OSTW-CC-K-M, se muestra en su tamaño real.

Los conectores hembra universales se acoplan con conectores de termopar estándar o miniatura

¡Reduzca el tiempo de montaje de 3 minutos a menos de 1 minuto!

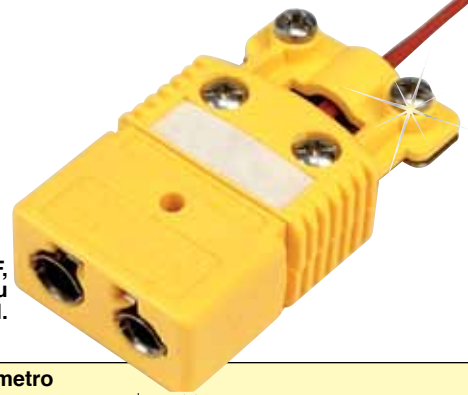


OSTW-CC-K-M,
se muestra en
su tamaño real.



**Alta
calificación
de prueba a
tracción**

OSTW-CC-K-F,
se muestra en su
tamaño real.

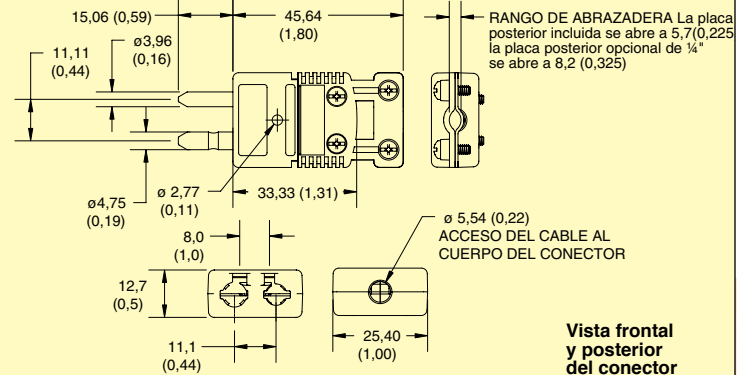


**Carga lateral
igual a acero
inoxidable**

Tabla de descuentos

1-10	Neto
11-49	5%
50-99	10%
100-999	15%
1000-4999	20%
5000 o más.....	25%

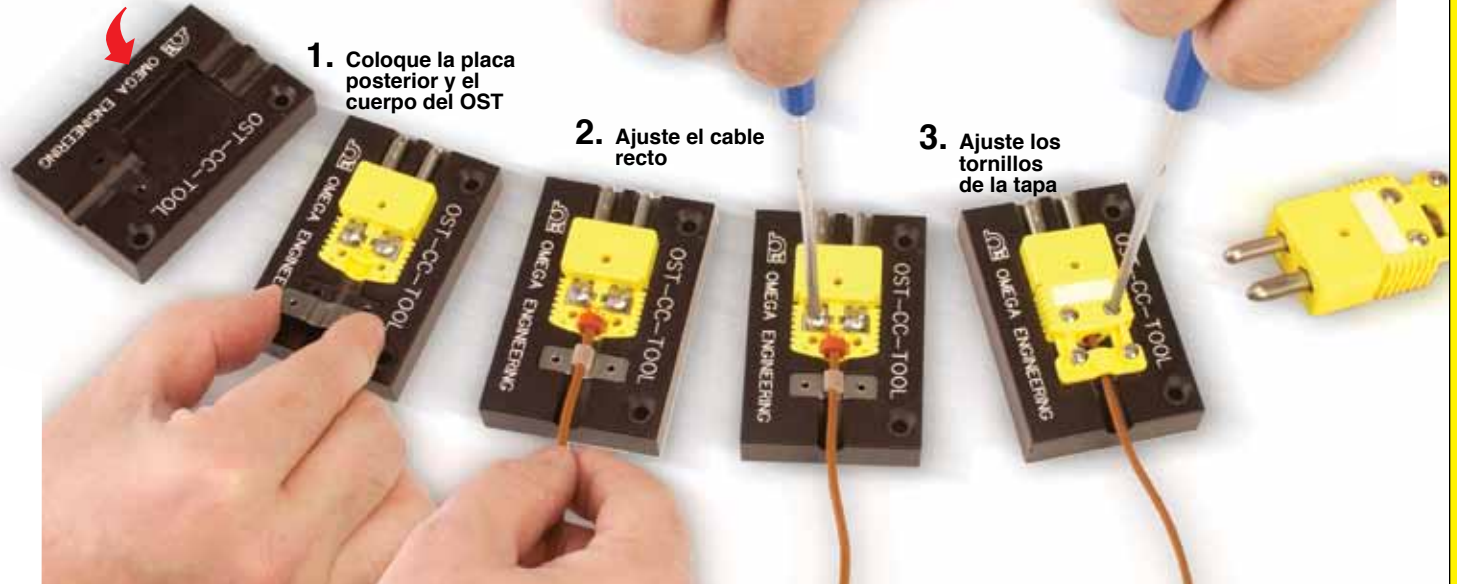
Dimensiones: mm (pulgadas) ϕ = diámetro



Vista frontal
y posterior
del conector
hembra

¡Herramienta de montaje rápido!

OST-CC-TOOL, se muestra en
un tamaño inferior al real.



1. Coloque la placa
posterior y el
cuerpo del OST

2. Ajuste el cable
recto

3. Ajuste los
tornillos
de la tapa

Para hacer su pedido

Código de aleación	Aleación de compensación utilizada en el conector		Código de color ANSI	N.º de modelo en nailon reforzado con fibra de vidrio	
	(+)	(-)		Macho*	Hembra - Universal
K	CHROMEPA	ALOMEGA	Azul	OSTW-CC-K-M	OSTW-CC-K-F
J	Cobre	Constantán	Negro	OSTW-CC-T-M	OSTW-CC-T-F
T	Hierro	Constantán	Morado	OSTW-CC-J-M	OSTW-CC-J-F
E	CHROMEPA	Constantán	Verde	OSTW-CC-E-M	OSTW-CC-E-F
R/S	Cobre	RNX/SNX	Rojo	OSTW-CC-R/S-M	OSTW-CC-R/S-F
C	CPX	CNX	Blanco	OSTW-CC-C-M	OSTW-CC-C-F
U	Cobre	Cobre	Naranja	OSTW-CC-U-M	OSTW-CC-U-F
N	OMEGA-P	OMEGA-N	Amarillo	OSTW-CC-N-M	OSTW-CC-N-F

* Para hacer su pedido de conectores macho con pines sólidos, añada el sufijo "-S" al número de modelo, con coste adicional.
Ejemplo de pedido: **OSTW-CC-K-M**, conector macho con pines huecos y tapa de abrazadera, Tipo K.