

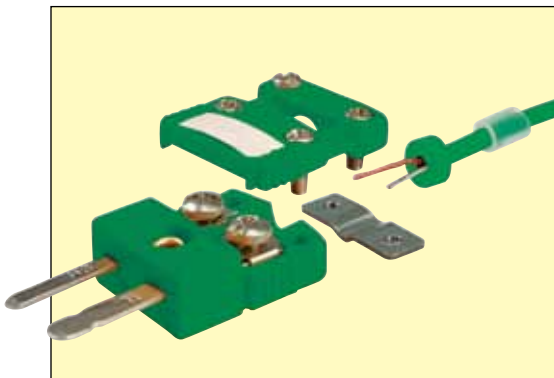
Connettore ultra-mini con coperchio e molletta per cavo integrati, in nylon rinforzato con fibra di vetro, intervallo da -29 a 180 °C.

Serie SMPW-CC

- ✓ Coperchio e molletta per cavo integrati.
- ✓ Dispositivo antitensione con rinforzo.
- ✓ Viti del coperchio imperdibili.
- ✓ Viti della molletta imperdibili.
- ✓ Accetta fili a treccia o pieni fino a 0,8 mm di diametro.
- ✓ Rondelle di contatto per filo con terminazione a connessione rapida
 - Usa filo dritto.
 - Nessun anello necessario per il filo.
- ✓ Separatore fili interno.
- ✓ Targhetta con spazio per scrivere.
- ✓ Viti combinate a croce/taglio.
- ✓ Assemblaggio 100% dalla parte superiore.

Nota: Un minore scolorimento del connettore può verificarsi tra 150 °C (302 °F) e 180 °C (356 °F). Le proprietà elettriche non sono influenzate.

**Tempo di
assemblaggio ridotto
da 3 minuti a meno
di 1 minuto!**



Incredibile risparmio di fatica! Nessuna vite persa, tutte le viti del coperchio sono imperdibili!

Terminazione con filo dritto, nessun anello necessario per il filo.

Piastra posteriore: \varnothing 3 mm per adattarla al filo tenero. Opzionale: \varnothing 6 mm per cavi rinforzati, vedere it.omega.com.

Visitare il sito it.omega.com per la selezione dei fili per TC.

Anelli di rinforzo inclusi, vedere it.omega.com per le opzioni per la piastrina posteriore e gli anelli di rinforzo.

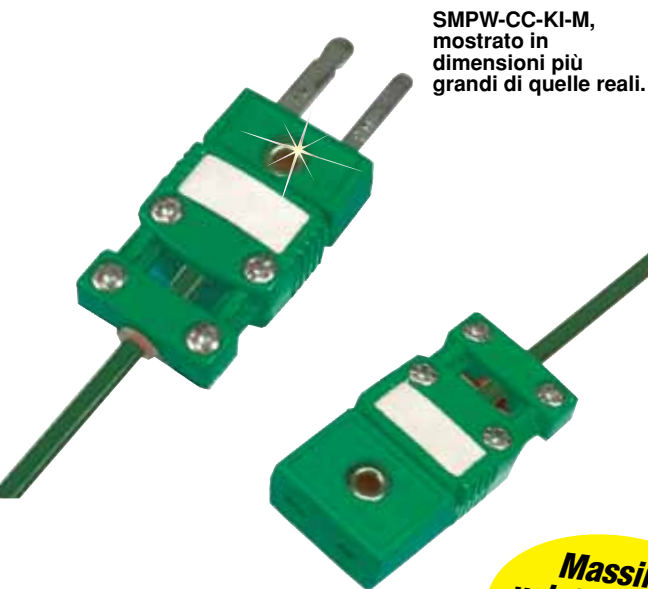
Rondelle di contatto.

Tutte le viti sono a testa combinata.

SMPW-CC-KI-M, mostrato in dimensioni più grandi di quelle reali.

SMPW-CC-KI-F, mostrato in dimensioni più grandi di quelle reali.

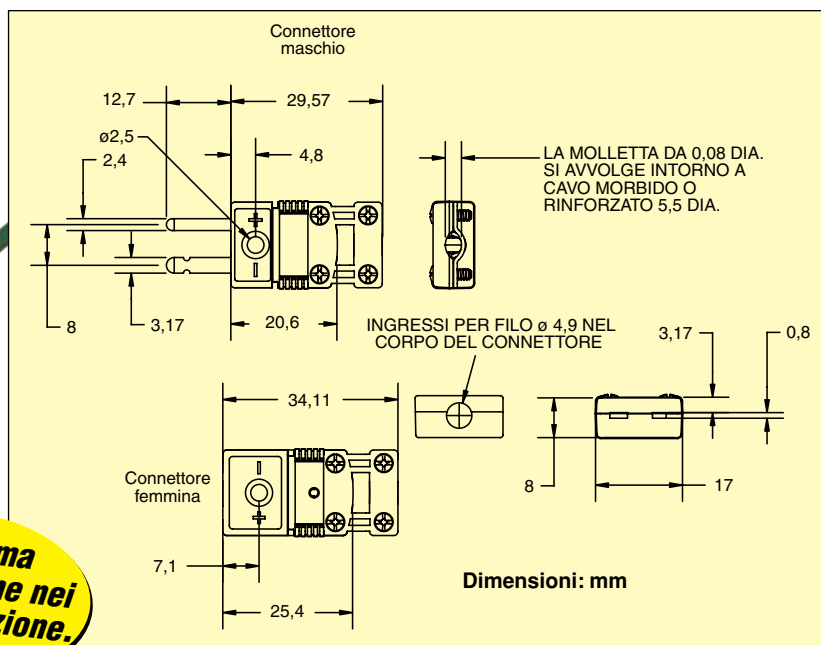
Supporta carico laterale come connettore in acciaio.



SMPW-CC-KI-M, mostrato in dimensioni più grandi di quelle reali.

SMPW-CC-KI-F, mostrato in dimensioni più grandi di quelle reali.

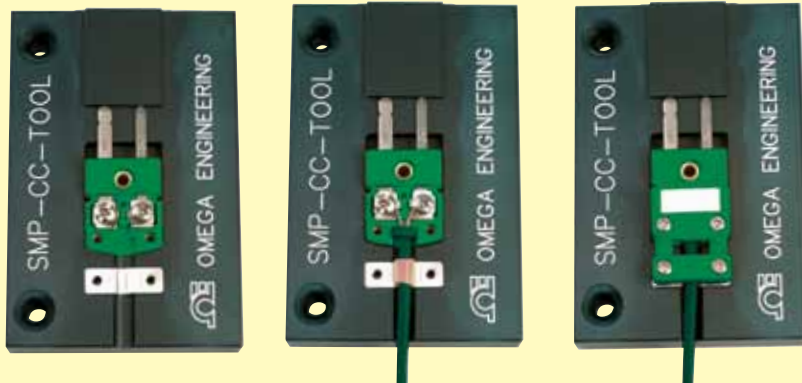
Massima valutazione nei test di trazione.



SMP-CC-TOOL, mostrato più piccolo delle dimensioni reali. Visitare il sito it.omega.com per le informazioni di ordinazione.

Sequenza di assemblaggio rapida!

1. Collocare la piastra posteriore i il corpo SMPW.
2. Inserire il filo diritto.
3. Serrare le viti prigioniere.



Per ordinare, Visitare il sito it.omega.com/smpw-cc per prezzi e dettagli

Codice lega	Legha di compensazione usata nel connettore		Codice colori IEC	Codice prodotto in nylon rinforzato con fibra di vetro	
	(+)	(-)		Maschio	Uni-femmina
K	CHROMEGLA™	ALOMEGLA™	Verde	SMPW-CC-KI-M	SMPW-CC-KI-F
T	Rame	Costantana	Marrone	SMPW-CC-TI-M	SMPW-CC-TI-F
J	Ferro	Costantana	Nero	SMPW-CC-J-M	SMPW-CC-J-F
E	CHROMEGLA™	Costantana	Porpora	SMPW-CC-E-M	SMPW-CC-E-F
R/S	Rame	RNX/SNX	Arancio	SMPW-CC-R/SI-M	SMPW-CC-R/SI-F
C	CPX	CHX	Rosso	SMPW-CC-C-M	SMPW-CC-C-F
U	Rame	Rame	Bianco	SMPW-CC-U-M	SMPW-CC-U-F
N	OMEGA-P™	OMEGA-N™	Rosa	SMPW-CC-NI-M	SMPW-CC-NI-F

Esempio di ordine: SMPW-CC-KI-M, maschio a pin piatti, molletta e cappuccio, tipo K.