

Conectores em Miniatura Mais Populares

Tipo SMPW com Temperatura de Serviço do Nylon Preenchido com Vidro de -29 a 180°C (-20 a 356°F)
 Tipo HMPW com Temperatura de Serviço do Polímero de Cristal Líquido de -29 a 260°C (-20 a 500°F)

HMPW/SMPW

- ✓ Construção resistente
- ✓ Código de Cores ANSI e IEC
- ✓ Parafusos com Tampas Fixas
- ✓ Aceita Fios Sólidos ou Flexíveis de até 20 AWG
- ✓ Arruelas de Contato de Conexão Rápida
- ✓ Divisor de Fio Interno
- ✓ Parafusos com Combinação Phillips/Fenda
- ✓ Tipo HMPW Isento de Cádmio, Ecologicamente Correto

Nota: Modelo SMPW apenas. Uma pequena descoloração do conector pode ocorrer entre 150°C (302°F) e 180°C (356°F). Propriedades elétricas não são afetadas.

SMPW
-29 a 180°C



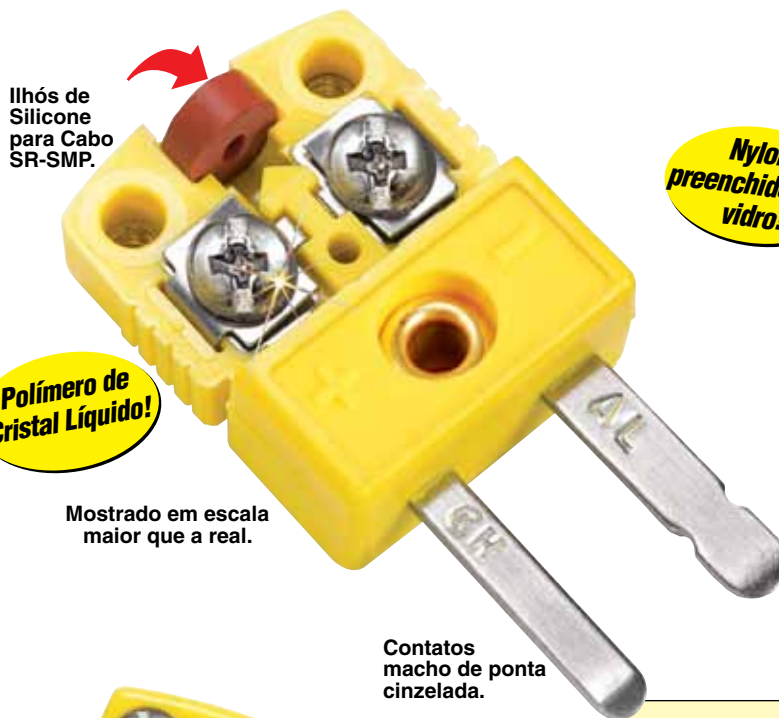
HMPW
-29 a 260°C



SMPW — Nylon preenchido com vidro!
 HMPW — Polímero de Cristal Líquido Isento de Cádmio

Mostrados em escala menor que a real.

Fazemos alterações contínuas quando os avanços técnicos permitem. Verifique no momento do pedido, sobre os recursos adicionais.



Ilhós de Silicone para Cabo SR-SMP.

Nylon preenchido com vidro!

Polímero de Cristal Líquido!

Mostrado em escala maior que a real.

Contatos macho de ponta cinzelada.



Janela para gravação removível/reversível sem custo adicional.



Escala real.

Buchas para Crimpagem em Latão e Aço Inoxidável

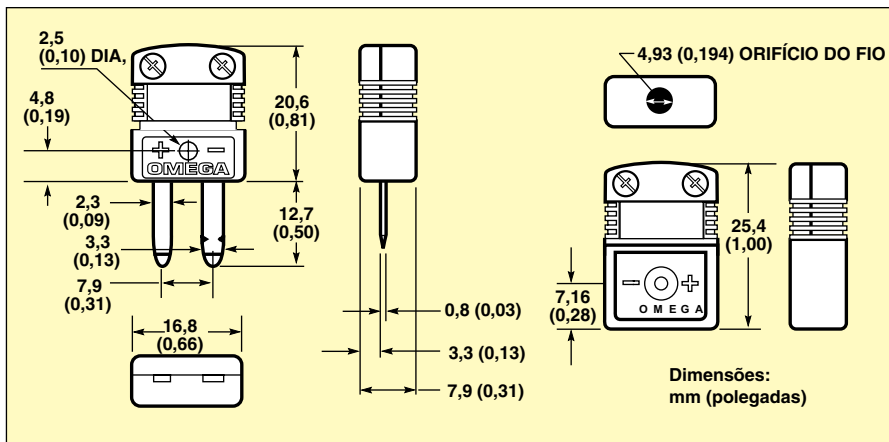


Disponíveis em tamanhos adequados para sondas com 0,020 a 0,125" e 1,5 a 3,0 mm de diâmetro. Acesse br.omega.com



Divisor de fio interno.

Acesse br.omega.com para ver a seleção completa de acessórios de conexão da OMEGA



O conector para gravação é uma marca registrada da OMEGA Engineering, Inc. Janelas de gravação adicionais disponíveis, pedir WPC-S, pacote com 5.



Arruelas de contato de conexão rápida. Arruelas adicionais disponíveis, pedir CW-SMP-20, pacote com 20, ou CW-SMP-100, pacote com 100

Janela para gravação removível/reversível sem custo adicional.

HMPW



SMPW

Conector miniatura em polímero de cristal líquido mostrado em escala real.

Também disponível!

Transmissores e Núcleos de Ferrite para Proteção Contra IEM

Transmissor STCTX embutido de 4 a 20 mA.

PATENTEADO



Abraçadeira Modelo PCLM-SMP-FT com núcleo de ferrite para proteção contra IEM. Conector vendido separadamente.

Peça ílhós de silicone para cabo adicionais! SR-SMP-10, pacote com 10 ou SR-SMP-100, pacote com 100

Lista de Descontos

1-10	Líquido
11-49	5%
50-99	10%
100-999	15%
1000-4999	20%
5000 ou mais	25%

Para fazer seu pedido

Código da liga†	Liga de Compensação Utilizada no Conector		Cor do revestimento	Número do Modelo do Nylon Revestido com Vidro com Janela	Número do Modelo do Polímero de Cristal Líquido com Janela
	+	-			
K	CHROMEPA®	ALOMEGA®	Amarelo	SMPW-K-(*)	HMPW-K-(*)
T	Cobre	Constantan	Azul	SMPW-T-(*)	HMPW-T-(*)
J	Ferro	Constantan	Preto	SMPW-J-(*)	HMPW-J-(*)
E	CHROMEPA®	Constantan	Roxo	SMPW-E-(*)	HMPW-E-(*)
R/S	Cobre	RNX/SNX	Verde	SMPW-R/S-(*)	HMPW-R/S-(*)
G	GPX	GNX	Vermelho/Verde	SMPW-G-(*)	HMPW-G-(*)
C	CPX	CNX	Vermelho	SMPW-C-(*)	HMPW-C-(*)
D	DPX	DNX	Vermelho/Branco	SMPW-D-(*)	HMPW-D-(*)
U	Cobre	Cobre	Branco	SMPW-U-(*)	HMPW-U-(*)
N	OMEGA-P®	OMEGA-N®	Laranja	SMPW-N-(*)	HMPW-N-(*)

*Para fazer seu pedido: especifique "M" para o conector macho ou apenas "F" para o conector fêmea.

†J, K, T, E, R, S e B são denominações da ANSI. O OMEGALLOY® é genericamente conhecido como Nicrosil-Nisil. Os modelos de código de cor ANSI são mostrados.

Observação: Modelos sem janela disponíveis, entre em contato com o Departamento de Vendas para mais detalhes.

Conectores tipo U (não compensados) são usados com termopares tipo B (Pt/6%Rh-Pt/30%Rh).

Exemplos de pedidos: SMPW-K-M, nylon com revestimento de vidro, conector macho tipo K. SMPW-K-F, nylon com revestimento de vidro, conector fêmea tipo K.