

Conectores em miniatura com núcleo de ferrite

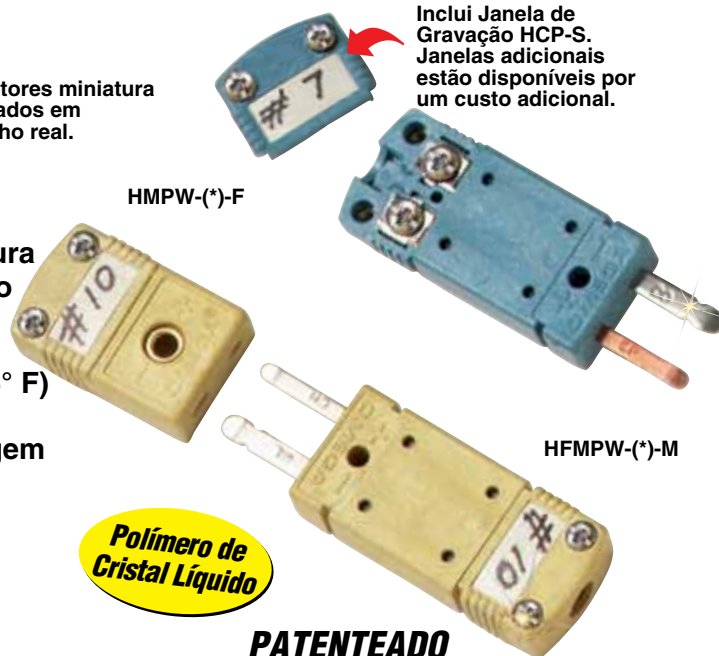
Conector macho possui núcleos de Ferrite moldado em níquel-zinco para supressão de EMI/RFI

Série HMPW/HFMPW

Conectores miniatura mostrados em tamanho real.

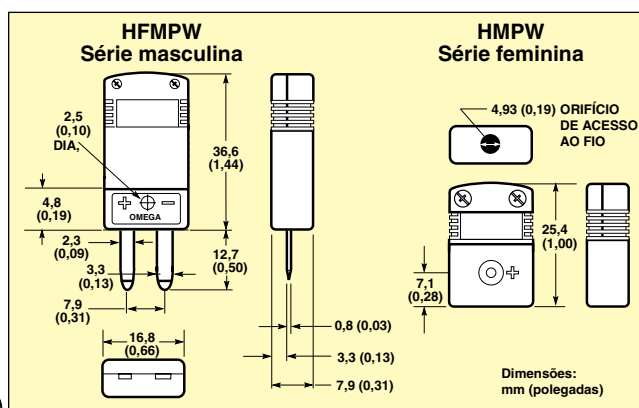
Inclui Janela de Gravação HCP-S. Janelas adicionais estão disponíveis por um custo adicional.

- Polímero de cristal líquido de alta temperatura
- Conector macho projetado para a supressão de interferência eletromagnética (EMI)
- Classificações de Temperatura:
 - Eficácia do Núcleo de Ferrite: 120° C (248° F)
 - Material LCP: 260° C (500° F)
- Janela de gravação (visor) para fácil rotulagem
- Calibração com códigos de cores, cores em tom de terra
- Polímero de Cristal Líquido, Isento de Cádmio, Ecologicamente Correto
- Construção resistente
- Aceita Fios Sólidos ou Entrançados até o Tamanho 20 AWG
- Combinação Phillips nos encaixes dos parafusos de cobertura
- Divisor de fio interno
- Impedância conector macho ($\pm 20\%$):
 - 55 Ω @ 25 MHz; 90 Ω @ 100 MHz



Arruelas de contato e alívio de tensão do fio de ligação rápida incluso gratuitamente.

PATENTEADO



Para uma seleção completa de acessórios de conector tamanho miniatura, acesse br.omega.com

Nota: Encaixes dos conectores femininos fornecidos sem núcleos de ferrite. Se necessário, usar PCLM-SMP-ft. Acesse omega.com/pclm_ft_pclm_smp

Lista de Descontos	
1-10	Líquido
11-49	5%
50-99	10%
100-999	15%
1000-4999	20%
5000 e mais	25%



Para fazer seu pedido

Código da liga†	Tipo de termopar utilizado com o conector	Liga Compensadora utilizada no conector		Cor do Revestimento	Modelo feminino nº	Nº de modelo masculino (com núcleo de Ferrite)
		+	-			
K	CHROMEGA®-ALOMEGA®	CHROMEGA	ALOMEGA	Amarelo	HMPW-K-F	HFMPW-K-M
T	Cobre-Constantan	Cobre	Constantan	AZUL	HMPW-T-F	HFMPW-T-M
J	Ferro-Constantan	Ferro	Constantan	Preto	HMPW-J-F	HFMPW-J-M
E	CHROMEGA-Constantan	CHROMEGA	Constantan	Roxo	HMPW-E-F	HFMPW-E-M
R/S	Pt/13%Rh-Pt	Cobre	RNX/SNX	VERDE	HMPW-R/S-F	HFMPW-R/S-M
C	W/5%Re-W/26%Re	CPX	CNX	Vermelho	HMPW-C-F	HFMPW-C-M
U	Descompensada	Cobre	Cobre	Branco	HMPW-U-F	HFMPW-U-M
N	OMEGALLOY®	OMEGA-P®	OMEGA-N®	Laranja	HMPW-N-F	HFMPW-N-M

† J, K, T, S e B são denominações da ANSI. O OMEGALLOY® é genericamente conhecido como Nicrosil-Nisil.

Observação: Os conectores tipo U (não compensados) são utilizados com termopares tipo B (Pt/6%Rh-Pt/30%Rh).

Exemplos de pedido: HFMPW-K-M, conector macho com núcleo moldado em ferrite, alta temperatura, tamanho reduzido, com janela de gravação, calibração de tipo K e HMPW-K-F, conector fêmea de alta temperatura, tamanho reduzido, com janela de gravação, calibração de tipo K, (por favor, pedir como itens separados de linha).

HFMPW-R/S-M, conector macho com núcleo moldado em ferrite, de alta temperatura, tamanho reduzido, com janela de gravação, tipo R/S.