

Conectores miniatura

Temperatura de operação de 220°C (425°F) e nylon revestido com vidro

- Nylon revestido com vidro
- Construção resistente
- Código de cores
- Aceita Fios Sólidos ou Trançados até o Tamanho 20 AWG
- Anel Isolante com fio de silicone
- Parafusos Combinados Phillips/Fenda

Nylon revestido com vidro!

Latão Estilo Frisado e Bush de Aço Inoxidável

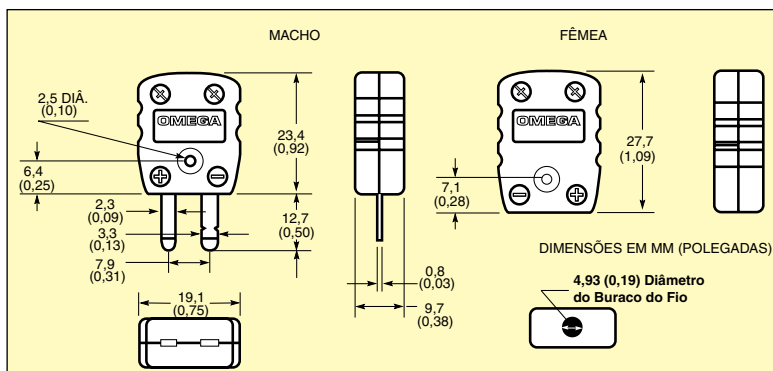


Disponível em tamanhos adequados para sondas com 0,020 a 0,125" e 1,5 a 3,0 mm de diâmetro. Acesse br.omega.com/smp-sc_mini_conn_acc

Série NMP Par Básico

Para conectores miniatura para temperaturas maiores e conectores miniatura com ferrite embutido, acesse br.omega.com.

Mostrado em escala real.



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

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

Para fazer seu pedido

| Código de liga† | Tipo de termopar usado com conector | Liga Compensadora Utilizada no Conector | | Cor do Revestimento | Número do Modelo |
|-----------------|-------------------------------------|---|-------------|---------------------|---------------------|
| | | + | - | | |
| K | CHROMEALLOY®-ALOMEALLOY® | CHROMEALLOY® | ALOMEALLOY® | Amarelo | NMP-K-(*) |
| T | Cobre-Constantan | Cobre | Constantan | Azul | NMP-T-(*) |
| J | Ferro-Constantan | Ferro | Constantan | Preto | NMP-J-(*) |
| E | CHROMEALLOY®-Constantan | CHROMEALLOY® | Constantan | Roxo | NMP-E-(*) |
| R/S | Pt/13%Rh-Pt | Cobre | RNX/SNX | Verde | NMP-R/S-(*) |
| G | W-W/26%Re | GPX | GNX | Vermelho/Verde | NMP-G-(*) |
| C | W/5%Re-W/26%Re | CPX | CNX | Vermelho | NMP-C-(*) |
| D | W/3%Re-W/25%Re | DPX | DNX | Vermelho/Branco | NMP-D-(*) |
| U | Não Compensado | Cobre | Cobre | Branco | NMP-U-(*) |
| N | OMEGALLOY® | OMEGA-P® | OMEGA-N® | Laranja | NMP-N-(*) |

* Para fazer seu pedido, especifique "MF" para o par de conectores, apenas "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.
Observação: Conectores tipo U (descompensado) são utilizados com termopares tipo B (Pt/6%Rh-Pt/30%Rh)
Exemplos de pedido: NMP-K-MF, par conector CHROMEALLOY®-ALOMEALLOY® miniatura. NMP-T-MF, par conector Cobre-Constantan miniatura. NMP-K-F, conector fêmea tipo K CHROMEALLOY®-ALOMEALLOY® miniatura.