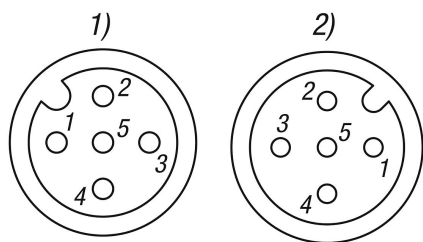


## Conector de encaixe com conexão roscada, forma A

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



### Descrição

#### Material:

Carcaça TPU.  
Revestimento dos cabos de poliuretano.  
Porca recartilhada de latão.  
Contatos de bronze.

#### Versão:

Porca recartilhada estanhado.  
Contatos dourados.  
Número de plos: 5 polos  
codificado A  
blindado.

#### Indicação:

Conector de encaixe com conexão roscada. Conector de encaixe moldado por injeção no cabo.  
Cabo livre de PVC, silicone e halogênio.  
Adequado para correntes de arrasto.  
Acessórios para grampos rápidos com sensor de força K1463.

#### Dados técnicos:

Seções transversais: 5 x 0,34 mm<sup>2</sup>  
Tensão: U máx. 60 V  
Corrente: I máx. 4 A  
Resistência de isolamento: > 1GΩ  
Quantidade de ciclos de encaixe: máx. 100  
Grau de sujidade: 3  
Grau de proteção: IP67

#### Aplicação:

Conectores de encaixe com conexão roscada e cabos servem como cabos de conexão para sensores e atuadores  
A blindagem do cabo protege contra interferências externas e garante uma transmissão de sinal sem erros.

#### Faixa de temperatura:

fixo: -50 °C a +80 °C  
movél: -25 °C a +80 °C  
esteiras porta cabos: -25 °C a +80 °C

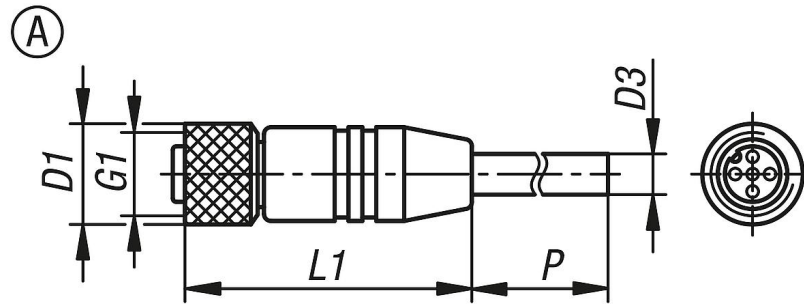
#### Indicação de desenho:

1) Bucha

1 = marrom (BN)  
2 = branco (WH)  
3 = azul (BU)  
4 = preto (BK)  
5 = cinza (GY)

## Conector de encaixe com conexão roscada, forma A

### Desenhos



### Visão geral dos artigos

Código do artigo	Forma	D1	D3	G1	L1	P	Quantidade de fios x seção transversal de fio
K1482.1215X2000	A	14,5	6	M12X1	43	2000	5X0,34 mm <sup>2</sup>
K1482.1215X5000	A	14,5	6	M12X1	43	5000	5X0,34 mm <sup>2</sup>
K1482.1215X10000	A	14,5	6	M12X1	43	10000	5X0,34 mm <sup>2</sup>