

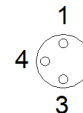
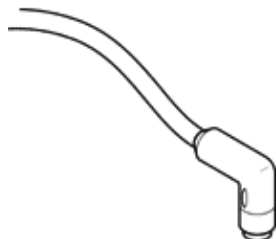
# Cabo de conexão SIM-K-WD-2,5-CDN

Código da peça: 525261  
Produto a ser descontinuado

[para atuadores CDN](#)

Produto será descontinuado. Disponível até 2015. Produto alternativo no Support Portal.

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                                      | Valor  |
|---|--|
| Conforme norma                                      | EN 61076-2-104<br>EN 61984   |
| Propriedades do cabo                                | Padrão   |
| Condições de teste do cabo                          | Distribuição de comando: 5 milhões de ciclos, raio de curvatura 75 mm<br>Resistência à flexão conforme norma Festo, condições de teste sob consulta<br>Condições de teste sob consulta |
| Faixa de tensão operacional c.a.                    | 0 ... 60 V   |
| Faixa de tensão operacional c.c.                    | 0 ... 60 V   |
| Resistência da tensão de impacto                    | 1,5 kV   |
| Corrente a 40°C                                     | 3 A  |
| Grau de contaminação                                | 3  |
| Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)   | Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão  |
| Classe de proteção                                  | IP65<br>IP67<br>quando montado<br>IP69K  |
| Temperatura ambiente para instalação móvel de cabos | -5 ... 70 °C   |
| Temperatura ambiente                                | -25 ... 70 °C  |
| Conexão elétrica                                    | clipe de fixação<br>Soquete angular<br>de 3 pinos  |
| Diâmetro do cabo                                    | 4,5 mm   |
| Comprimento do cabo                                 | 2,5 m  |
| Seção transversal nominal do condutor               | 0,25 mm <sup>2</sup>   |
| Código de cores, isolamento dos fios                | azul<br>marrom<br>preto  |
| Cor do corpo  | preto  |
| Cor do revestimento do cabo                         | cinza  |
| Observações sobre material                          | Isento de cobre e PTFE<br>Conforme RoHS  |
| Informação sobre material, corpo                    | TPE-U(PU)  |
| Informação sobre material, luva isolante            | PVC  |
| Informação sobre material, revestimento do cabo     | TPE-U(PU)  |