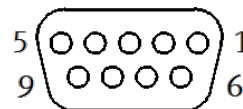


# cabo de conexão

## NEBC-C-S1WA9HS-K-5-N-B-LE5-PT-S10

Código da peça: 2376019

FESTO



### Ficha técnica

| Característica                                      | Valor                                       |
|---|---|
| Com base na norma padrão                            | DIN 47100                                   |
| Protocolo   | I-Port                                      |
| Identificação do Cabo                               | Sem suporte para acessório de identificação |
| Frequência da conexão                               | 50  |
| Peso do produto                                     | 600 g                                       |
| Conexão elétrica 1, função                          | Lado dos dispositivos de campo              |
| Conexão elétrica 1, design                          | angular                                     |
| Conexão elétrica 1, tipo de conexão                 | Soquete                                     |
| Electrical connection 1, saída do cabo              | Em ângulo                                   |
| Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão           | Sub-D                                       |
| Conexão elétrica 1, número de pinos/fios            | 9   |
| Conexão elétrica 1, pinos/fios ocupados             | 5   |
| Conexão elétrica 1, tipo de montagem                | 2 parafusos 4-40 UNC<br>Com vedação         |
| Conexão elétrica 2, função                          | Lado do controlador                         |
| Conexão elétrica 2, tipo de conexão                 | Cabo  |
| Conexão elétrica 2, tecnologia de conexão           | sem conector                                |
| Conexão elétrica 2, número de pinos/fios            | 5   |
| Faixa de tensão operacional c.c.                    | 0 ... 30 V                                  |
| Corrente a 40°C                                     | 5,2 A                                       |
| Conexão de aterramento                              | não disponível                              |
| Comprimento do cabo                                 | 5 m   |
| Propriedades do cabo                                | Padrão                                      |
| Raio de curvatura, instalação de cabo fixa          | ≥ 26 mm                                     |
| Raio de curvatura, instalação de cabo móvel         | ≥ 78 mm                                     |
| Diâmetro do cabo                                    | 6,5 mm                                      |
| Tolerância do diâmetro do cabo                      | ± 0,1 mm                                    |
| Estrutura do cabo                                   | 5x0,5                                       |
| Seção transversal nominal do condutor               | 0,5 mm <sup>2</sup>                         |
| Classe de proteção                                  | IP65<br>IP67<br>IP69K                       |
| Observação sobre grau de proteção:                  | quando montado                              |
| Características especiais                           | Fácil de limpar                             |
| Temperatura ambiente                                | -5 ... 60 °C                                |
| Temperatura ambiente para instalação móvel de cabos | -5 ... 60 °C                                |
| Temperatura de armazenamento                        | -20 ... 40 °C                               |
| Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)   | conforme EU-RoHS-RL                         |
| Marca UKCA (ver declaração de conformidade)         | conforme regulamentos RoHS do Reino Unido   |
| Conformidade LABS                                   | VDMA24364-B2-L                              |
| Observações sobre material                          | Conforme RoHS                               |
| Grau de contaminação                                | 3   |
| Classe de resistência à corrosão KBK                | 3 – Resistência à corrosão alta             |
| Material da blindagem de cabo                       | PVC   |
| Cor do revestimento do cabo                         | cinza                                       |
| Material do corpo                                   | reforçado com PA                            |

| <b>Característica</b>        | <b>Valor</b>          |
|------------------------------|-----------------------|
| Cor do corpo                 | cinza                 |
| Material dos parafusos       | Aço inoxidável        |
| Material das vedações        | EPDM                  |
| Material do contato elétrico | Bronze banhado a ouro |
| Material do isolamento       | PVC                   |