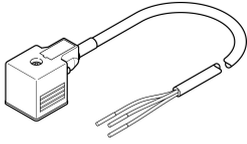


Cabo de conexão NEBV-A1W3F-P-K-0.6-N-LE3

Cód. do item: 3679776

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Certificação | c CSA us (OL) |
| Indicador do status de comutação | LED amarelo |
| Funções adicionais | Circuito de proteção |
| Identificação do cabo | sem suporte de placa |
| Peso do produto | 80 g |
| Conexão elétrica 1, função | Lado dos dispositivos de campo |
| Conexão elétrica 1, tipo de construção | angular |
| Conexão elétrica 1, tipo de conexão | Soquete |
| Conexão elétrica 1, saída do cabo | angular |
| Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão | Padrão de conexão formato A baseado em EN 175301-803 |
| Conexão elétrica 1, número de pinos/fios | 4 |
| Conexão elétrica 1, pinos/fios ocupados | 4 |
| Conexão elétrica 1, tipo de fixação | Em válvula solenoide com parafuso central M3 |
| Conexão elétrica 2, função | Lado do controlador |
| Conexão elétrica 2, tipo de conexão | Cabo |
| Conexão elétrica 2, técnica de conexão | Sem conector |
| Conexão elétrica 2, número de pinos/fios | 3 |
| Conexão elétrica 2, pinos/fios ocupados | 3 |
| Amplitude de tensão de funcionamento CC | 18 V...30 V |
| Tensão nominal de trabalho CC | 24 V |
| Intervalo da tensão de serviço CA | 18 V...30 V |
| Tensão nominal CA | 24 V |
| Intensidade de corrente a 40 °C | 4 A |
| Resistência à tensão de choque | 0.8 kV |
| Conexão do cabo de terra | disponível |
| Comprimento do cabo | 0.6 m |
| Propriedade de cabo | Padrão |
| Condições de teste cabo | Condições de teste sob consulta |
| Diâmetro do cabo | 5.9 mm |
| Tolerância do diâmetro do cabo | ± 0,3 mm |
| Estrutura do cabo | 3 x 0,75 mm ² |

| Característica | Valor |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Grau de proteção | IP67 |
| Observação sobre o grau de proteção | No estado montado |
| Temperatura ambiente | -25 °C...80 °C |
| Temperatura ambiente com instalação móvel de cabo | -25 °C...80 °C |
| Marca CE (ver declaração de conformidade) | em conformidade diretiva UE-RoHS |
| Marca UKCA (ver declaração de conformidade) | conforme regulamentação RoHS, do Reino Unido |
| Conformidade LABS | VDMA24364-Zona III |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Grau de poluição | 3 |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Material da capa do cabo | TPE-U(PUR) |
| Cor da capa do cabo | Cinza |
| Material corpo | TPE-U(PUR) |
| Cor corpo | preto |
| Material do isolamento | PP |