

## Teknik veri sayfası

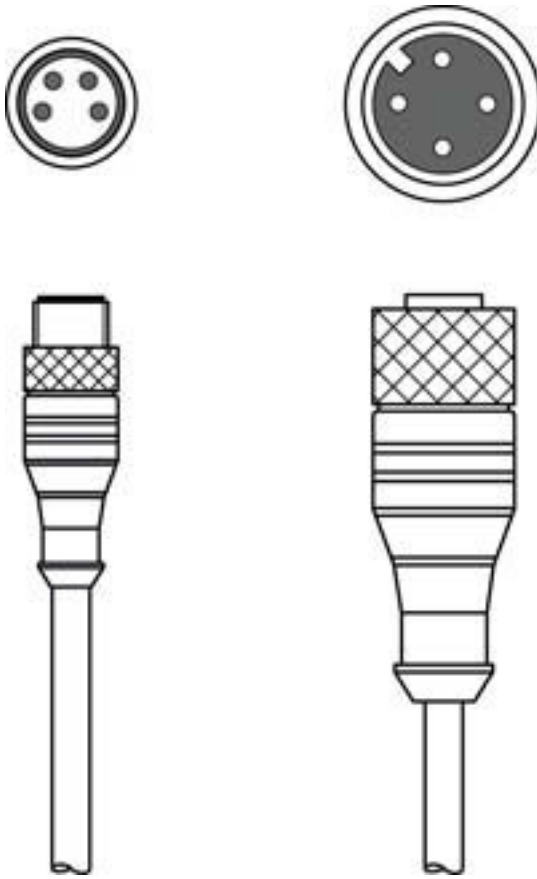
### Bağlantı kablosu

Ürün no.: 50116738

K-DS M12A-M8A-4P-0,3m-PVC

#### İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı
- Devre şeması



Şekil farklılık gösterebilir



## Teknik veriler

## Temel veriler

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| Uygulama | Kimyasallara karşı dayanım |
|----------|----------------------------|

## Bağlantı

## Bağlantı 1

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Bağlantı türü           | Yuvarlak konnektör |
| Vida dişi büyüklüğü     | M12                |
| Tip                     | dişi               |
| Kutup sayısı            | 4 kutuplu          |
| Kodlama                 | A kodlu            |
| Versiyon                | eksenel            |
| Yuvarlak konnektör, LED | Hayır              |

## Bağlantı 2

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Bağlantı türü       | Yuvarlak konnektör |
| Vida dişi büyüklüğü | M8                 |
| Tip                 | erkek              |
| Kutup sayısı        | 4 kutuplu          |
| Versiyon            | eksenel            |

## Kablo özellikleri

|                              |   |
|------------------------------|---|
| İletken sayısı               | 4 Adet  |
| İletken enine kesiti         | 0,25 mm <sup>2</sup>  |
| AWG                          | 24  |
| Renk kılıf                   | siyah   |
| Korumalı                     | Hayır   |
| Silikonsuz                   | Evet  |
| Kablo versiyonu              | Bağlantı kablosu  |
| Kablo çapı (dış)             | 4,7 mm  |
| Kablo uzunluğu               | 300 mm  |
| Malzeme kılıf                | PVC   |
| İletken izolasyonu           | PVC   |
| Çekme zinciri uygunluğu      | Hayır   |
| Dış kaplamanın özellikleri   | FCKW, kadmiyum, silikon ve kurşun içermez, makineyle iyi işlenebilir                                    |
| Dış kaplamanın dayanıklılığı | iyi bir yağ, benzin ve kimyasal dayanımına sahiptir, UL 1581 VW1 / CSA FT1 uyarınca alev geciktiricidir |

## Mekanik bilgiler

|  |                      |
|--|----------------------|
| Bükme yarıçapı esnek yerleşim, min.      | min. 10 x kablo çapı |
| Bükme yarıçapı yeri sabit yerleşim, min. | min. 5 x kablo çapı  |

## Kumanda ve gösterge

## Çevresel veriler

|  |               |
|--|---------------|
| Ortam sıcaklığı işletim, esnek döşeme      | -5 ... 80 °C  |
| Ortam sıcaklığı işletim, yere sabit döşeme | -30 ... 80 °C |

## Sertifikalar

|                  |         |
|------------------|---------|
| Sertifikasyonlar | c UL US |
| UL-File-Nummer   | E366145 |

## Sınıflandırma

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Gümrük taife numarası | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4          | 27279201 |
| ECLASS 8.0            | 27279218 |
| ECLASS 9.0            | 27060311 |
| ECLASS 10.0           | 27060311 |
| ECLASS 11.0           | 27060311 |
| ECLASS 12.0           | 27060311 |
| ECLASS 13.0           | 27060311 |
| ECLASS 14.0           | 27060311 |
| ETIM 5.0              | EC001855 |
| ETIM 6.0              | EC001855 |
| ETIM 7.0              | EC001855 |
| ETIM 8.0              | EC001855 |
| ETIM 9.0              | EC001855 |

## Elektrik bağlantısı

## Bağlantı 1

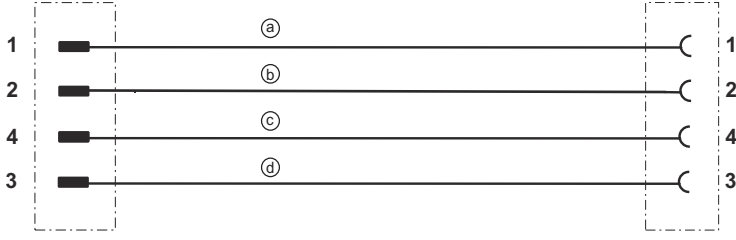
|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Bağlantı türü           | Yuvarlak konnektör |
| Vida dişi büyüklüğü     | M12                |
| Tip                     | dişi               |
| Kutup sayısı            | 4 kutuplu          |
| Kodlama                 | A kodlu            |
| Versiyon                | eksenel            |
| Yuvarlak konnektör, LED | Hayır              |

## Bağlantı 2

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Bağlantı türü       | Yuvarlak konnektör |
| Vida dişi büyüklüğü | M8                 |
| Tip                 | erkek              |
| Kutup sayısı        | 4 kutuplu          |
| Versiyon            | eksenel            |

## Devre şeması

### Bağlantı şeması



- a Esnek kablo kahverengi
- b Esnek kablo beyaz
- c Esnek kablo siyah
- d Esnek kablo mavi