

## Teknik veri sayfası

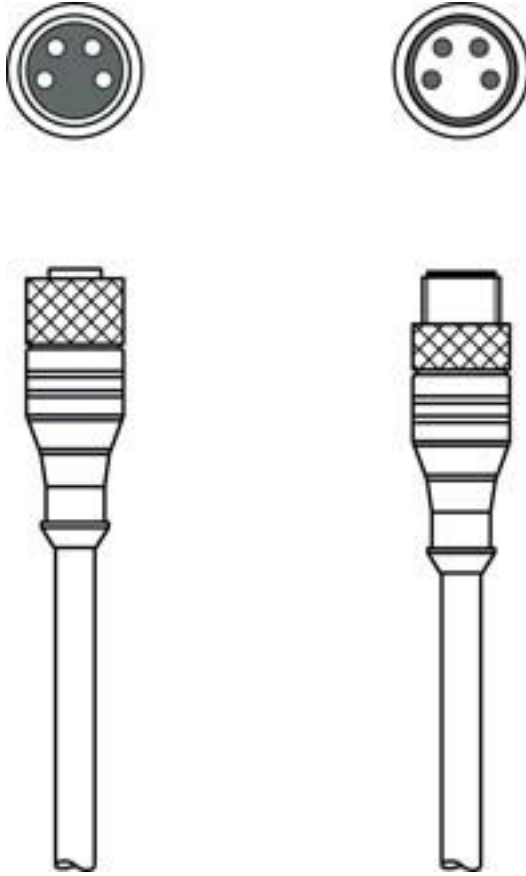
### Bağlantı kablosu

Ürün no.: 50155211

KDS 05 U-M8-4A-M8-4A-P1-030

#### İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı
- Devre şeması



Şekil farklılık gösterebilir



## Teknik veriler

## Temel veriler

Uygulama	Yağa/yağlama maddelerine karşı dayanım
----------	--

## Elektrik verileri

## Güç verileri

Çalışma voltajı	60 V AC/DC
-----------------	------------

## Bağlantı

## Bağlantı 1

Bağlantı türü	Yuvarlak konektör
Vida dişi büyüklüğü	M8
Tip	dişi
Malzeme kavrama cismi	PUR
Kutup sayısı	4 kutuplu
Kodlama	A kodlu
Versiyon	eksenel
Yuvarlak konektör, LED	Hayır
Kilit	Vidalama, piriç nikelli, tavsiye edilen tork 0,4 Nm, kendinden kilitlemeli

## Bağlantı 2

Bağlantı türü	Yuvarlak konektör
Vida dişi büyüklüğü	M8
Tip	erkek
Malzeme kavrama cismi	PUR
Kutup sayısı	4 kutuplu
Kodlama	A kodlu
Versiyon	eksenel
Kilit	Vidalama, piriç nikelli, tavsiye edilen tork 0,4 Nm, kendinden kilitlemeli

## 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)	4,4 mm
Kablo uzunluğu	3.000 mm
Malzeme kılıf	PUR
İletken izolasyonu	PP
Çekme zinciri uygunluğu	Evet
Travers oranı	5m yatay hareket uzunluğunda maks. 3,3 m/s ve maks. 5m/s <sup>2</sup> ivmelenme

Dış kaplamanın özellikleri	FCKW, kadmiyum, silikon, halojen ve kurşun içermez, mat, az yapışkan, aşınmaya dayanıklı, makineyle iyi işlenebilir
----------------------------	---

Dış kaplamanın dayanıklılığı	hidroliz ve mikroba karşı dayanıklıdır, VDE 0472 Bölüm 803 Test B uyarınca iyi bir yağ, benzin ve kimyasal dayanımına sahiptir, UL 1581 VW1 / CSA FT1 / IEC 60332-1, IEC 60332-2-2 uyarınca alev geciktiricidir
------------------------------	---

Burulma kapasitesi	± 180° / m (maks. 2 mil. çevrim, 35 çevrim / dak)
--------------------	---

## Mekanik bilgiler

Anahtar genişliği	9 mm
Eğilme döngüleri	5.000.000 Adet
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	-25 ... 80 °C
Ortam sıcaklığı işletim, yere sabit döşeme	-40 ... 80 °C

## Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 67
---------------	-------

## 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
ECLASS 15.0	27060311
ECLASS 16.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
UNSPSC 26.08	26121604

## Elektrik bağlantısı

### Bağlantı 1

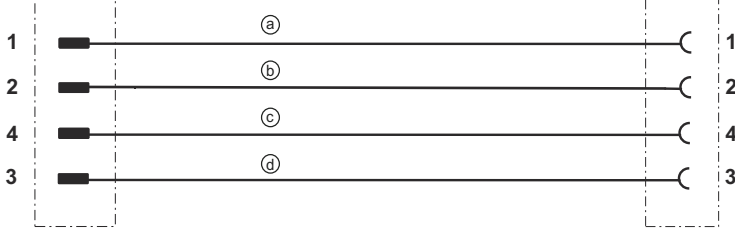
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektör
Vida dişi büyüklüğü	M8
Tip	dişi
Malzeme kavrama cismi	PUR
Kutup sayısı	4 kutuplu
Kodlama	A kodlu
Versiyon	eksenel
Yuvarlak konnektör, LED	Hayır
Kilit	Vidalama, piriç nikelli, tavsiye edilen tork 0,4 Nm, kendinden kilitlemeli

### Bağlantı 2

Bağlantı türü	Yuvarlak konnektör
Vida dişi büyüklüğü	M8
Tip	erkek
Malzeme kavrama cismi	PUR
Kutup sayısı	4 kutuplu
Kodlama	A kodlu
Versiyon	eksenel
Kilit	Vidalama, piriç nikelli, tavsiye edilen tork 0,4 Nm, kendinden kilitlemeli

## Devre şeması

### Bağlantı şeması



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