



Şekil farklılık gösterebilir

Ürün no.: 50136448
KDS U-M8-3A-M12-3A-P1-050
Bağlantı kablosu



İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı



Teknik veriler**Bağlantı****Bağlantı 1**

Bağlantı türü	Yuvarlak konektör
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	dişi
Kutup sayısı	3 kutuplu
Tasarım	eksenel

Bağlantı 2

Bağlantı türü	Yuvarlak konektör
Vida dişi büyüklüğü	M8
Tip	erkek
Kutup sayısı	3 kutuplu
Tasarım	eksenel

Kablo özellikleri

İletken sayısı	3 Adet
İletken enine kesiti	0,25 mm ²
AWG	24
Renk kılıf	siyah
Korumalı	Hayır
Silikonsuz	Yes
Kablo tasarımı	Bağlantı kablosu
Kablo çapı (dış)	4,3 mm
Kablo uzunluğu	1.000 mm
Malzeme kılıf	PUR
İletken izolasyonu	PUR
Çekme zinciri uygunluğu	Evet
Travers oranı	5m yatay hareket uzunluğunda maks. 3,3 m/s ve maks. 5m/s ² ivme- lenme
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	13 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

Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim, esnek döşeme	-25 ... 80 °C
Ortam sıcaklığı işletim, yere sabit döşeme	-40 ... 80 °C

Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 66K, Takılı ve vidalı durumda IP 67 (EN 60529)
---------------	---

Sınıflandırma

Ürün no.: 50136448 – KDS U-M8-3A-M12-3A-P1-050 – Bağlantı kablosu

eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855

Elektrik bağlantısı

Bağlantı 1	
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektör
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	dişi
Kutup sayısı	3 kutuplu
Kodlama	
Tasarım	eksenel

Bağlantı 2	
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektör
Vida dişi büyüklüğü	M8
Tip	erkek
Kutup sayısı	3 kutuplu
Kodlama	
Tasarım	eksenel