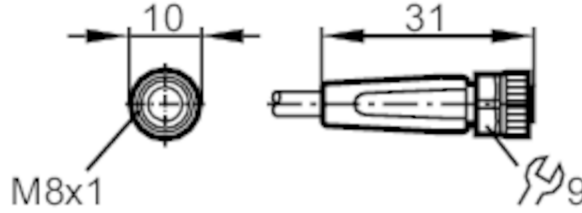


EVC151



Soketli bağlantı kablosu

ADOGF040MSS0005H04



Uygulama

Sistem	Silikonsuz; Halojensiz; Altın kaplamalı kontaklar; Hareketli kablo kanallarına uygunluk
Silikonsuz	evet

Elektriksel özellikleri

Çalışma gerilimi [V]	< 50 AC / < 60 DC
Koruma sınıfı	III
Maks. akım yükü toplamı [A]	3

Çalışma Koşulları

Çalışma sıcaklığı [°C]	-25...90
Çalışma sıcaklığı hakkında	cULus: ...80
Ortam sıcaklığı (hareketli) [°C]	-25...90
Ortam sıcaklığı hakkında not (hareketli)	cULus: ...80
Depolama sıcaklığı [°C]	-25...55
Depo nemi [%]	10...100
Belirtilen sınıfa göre, saklama için diğer iklimsel koşullar	1K22/ DIN 60721-3-1
Koruma	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

Mekanik özellikleri

Ağırlık [g]	117,3
Boyutlar [mm]	10 x 10 x 31
Malzemeler	Gövde: TPU turuncu; Conta: FKM
Somun malzemesi	Pirinç, nikel kaplamalı

EVC151



Soketli bağlantı kablosu

ADOGF040MSS0005H04

Hareketli kablo kanallarına uygunluk	evet	
Hareketli kablo kanallarına uygunluk	Esnek uygulamalar için eğilme yarıçapı	min. 10 x kablo çapı
	İlerleme hızı	Maks. 5 m/s ² ivme ile ve 5 m mesafede yatay ilerleme için, maks. 3,3 m/s
	Bükülme sayısı	> 5 Mio.
	Burulma zorlaması	± 180 °/m

Açıklamalar

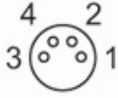
Paket miktarı 1 adet

Elektriksel bağlantı

Kablo: 5 m, PUR, Halojensiz, siyah, Ø 3,7 mm; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Elektriksel bağlantı - Soket

Soketli: 1 x M8, düz; kodlama: A; Kilitleme: Pirinç, nikel kaplamalı; Kontaklar: altın kaplamalı; Sıkıştırma torku: 0,3...0,5 Nm



Bağlantı

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK

Kablo renkleri :
BK = siyah
BN = kahve rengi
BU = mavi
WH = beyaz