

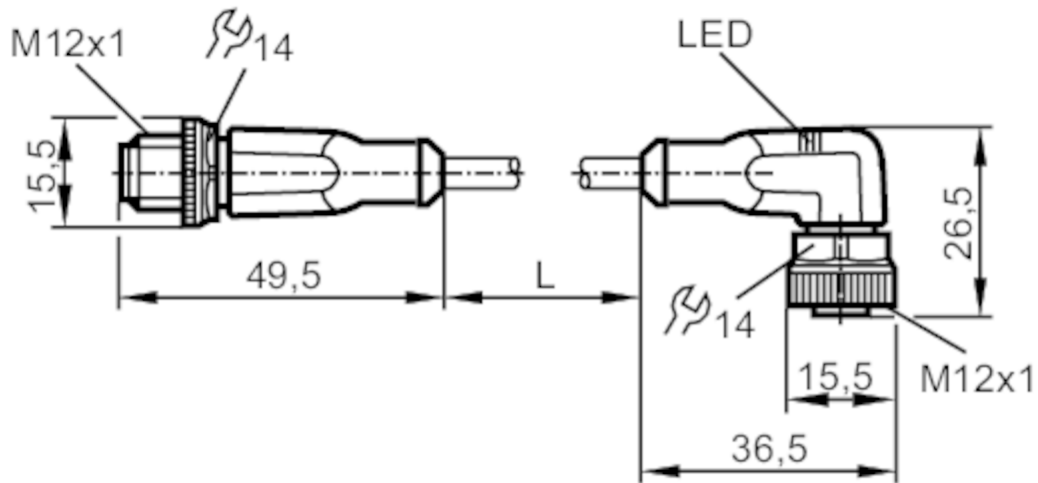
# EVC024



## Liitäntäkaapeli

VDOAH043MSS0005H04STGH040MSS

Katso tekninen huomautus otsikon "Lataukset" alla



### Sovellutus

Erityispiirre	Silikoni-vapaa; Halogeniton; Kullatut koskettimet; Käyttö energiansiirtoketjuissa
Silikoni-vapaa	kyllä

### Sähköiset tiedot

Käyttöjännite [V]	10...36 DC
Suojausluokka	II
Maks. kokonaiskuormitettavuus [A]	4

### Lähdöt

Sähköinen rakenne	PNP
-------------------	-----

### Käyttöolosuhteet

Ympäristölämpötila [°C]	-25...90
Huomautus / ympäristölämpötila	cULus: ...75
Ympäristölämpötila (liikkuva) [°C]	-25...90
Huomautus / ympäristölämpötila (liikkuva)	cULus: ...75
Suojausluokka	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

### Hyväksynät / testit

MTTF [vuotta]	20027
---------------	-------

### Mekaaniset tiedot

Paino [g]	168
-----------	-----

# EVC024



## Liitäntäkaapeli

VDOAH043MSS0005H04STGH040MSS

Mitat	[mm]	15,5 x 15,5 x 49,5
Valukotelomateriaali		TPU
Mutterin materiaali		messinki, niklattu
Tiivistemateriaali		FKM
Käyttö energiansiirtoketjuissa		kyllä
Käyttö energiansiirtoketjuissa	Taivutussäde liikkuvissa sovellutuksissa	min. 10 x kaapelin halkaisija
	Liikenopeus	maks. 3,3 m/s 5 m vaakasuuntaisessa liikkeessä ja maks. kiihtyvyys 5 m/s <sup>2</sup>
	Taivutuskertojen lukumäärä	> 5 Mio.
	Vääntörasitus	± 180 °/m

### Näytöt / käyttöelementit

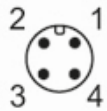
Näyttö	Tilanosoitus	2 x LED, keltainen
	käyttö	1 x LED, vihreä

### Huomautuksia

Huomautuksia	Katso tekninen huomautus otsikon "Lataukset" alla
Pakkausyksikkö	1 kpl

### Sähköinen liitäntä - urospistoke

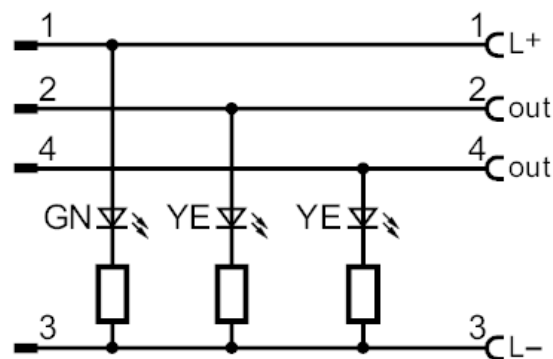
Pistokeliitäntä: 1 x M12, suora; koodaus: A; Valettu runko: TPU, oranssi; Lukitus: messinki, niklattu; Koskettimet: kullattu;  
Kiristysmomentti: 0,6...1,5 Nm



### Sähköinen liitäntä

Kaapeli: 5 m, PUR, Halogeniton, musta, Ø 4,3 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm)

#### Liitäntä



# EVC024



## Liitântäkaapeli

VDOAH043MSS0005H04STGH040MSS

### Sähköinen liitântä - Naarasliitin

Pistokeliitântä: 1 x M12, kulmamalli; koodaus: A; Valettu runko: TPU, musta, läpikuultava; Lukitus: messinki, niklattu; tiiviste: FKM; Koskettimet: kullattu; Kiristysmomentti: 0,6...1,5 Nm

