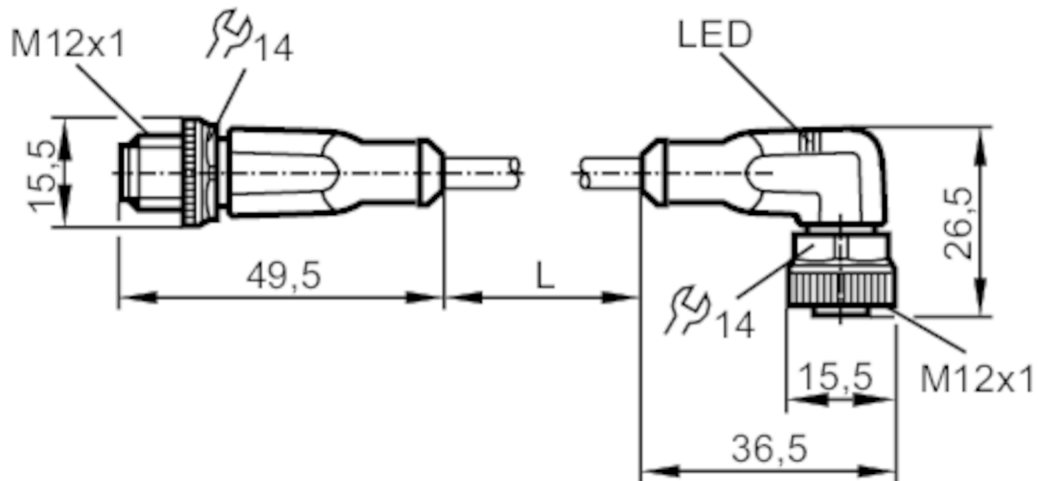




Liitäntäkaapeli

VDOAH043MSS0020H04STGH040MSS

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]	577,2

EVC137



Liitäntäkaapeli

VDOAH043MSS0020H04STGH040MSS

Mitat [mm]	15,5 x 15,5 x 49,5
Valukotelmateriaali	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 ²
	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

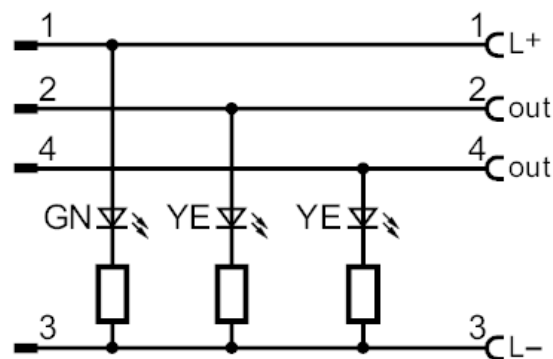
Pistokeliitäntä: 1 x M12, suora; koodaus: A; Valettu runko: TPU, oranssi; Lukitus: messinki, niklattu; Koskettimet: kullattu; Kiristysmomentti: 0,6...1,5 Nm



Sähköinen liitäntä

Kaapeli: 20 m, PUR, Halogeniton, musta, Ø 4,3 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Liitäntä



EVC137



Liitântäkaapeli

VDOAH043MSS0020H04STGH040MSS

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

