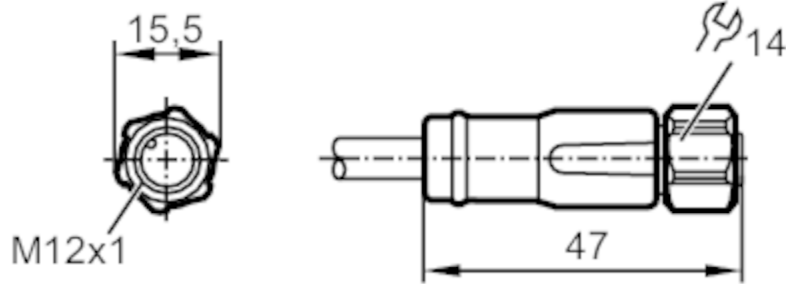




Liitäntäkaapeli naaraspistokkeella

ADOGH040VAP0010P04



Sovellutus

Erityispiirre	Silikoni-vapaa; Halogeniton; Kullatut koskettimet; Käyttö energiansiirtoketjuissa
Sovellutus	elintarviketeollisuuden hygieniset ja määrät tilat
Silikoni-vapaa	kyllä

Sähköiset tiedot

Käyttöjännite [V]	< 250 AC / < 300 DC
Suojausluokka	II
Maks. kokonaiskuormitettavuus [A]	4

Käyttöolosuhteet

Ympäristölämpötila [°C]	-25...100
Ympäristölämpötila (liikkuva) [°C]	0...100
Varastointilämpötila [°C]	-25...55
Varastointikosteus [%]	10...100
Muut varastointiolosuhteet ilmoitetun luokan mukaan	1K22/ DIN 60721-3-1
Suojausluokka	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

Mekaaniset tiedot

Paino [g]	675,2
Mitat [mm]	15,5 x 15,5 x 47
Materiaalit	PP Halogeniton; tiiviste: EPDM
Valukotelomateriaali	PP
Mutterin materiaali	haponkestävä teräs (1.4404 / 316L)
Käyttö energiansiirtoketjuissa	kyllä



Liitäntäkaapeli naaraspistokkeella

ADOGH040VAP0010P04

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	> 1 Mio.
	Vääntörasitus	± 180 °/m

Huomautuksia

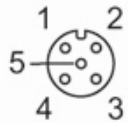
Pakkausyksikkö	1 kpl
----------------	-------

Sähköinen liitäntä

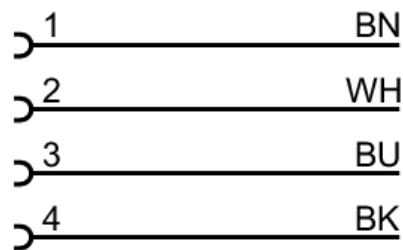
Kaapeli: 10 m, MPPE, Halogeniton, harmaa, Ø 6,2 mm; 4 x 1,00 mm² (32 x Ø 0,2 mm)

Sähköinen liitäntä - Naarasliitin

Pistokeliitäntä: 1 x M12, suora; koodaus: A; Valettu runko: PP; Lukitus: haponkestävä teräs (1.4404 / 316L); Koskettimet: kullattu;
Kirstysmomentti: 0,6...1,5 Nm



Liitäntä



	Johdinvärit :
BK =	musta
BN =	ruskea
BU =	sininen
WH =	valkoinen