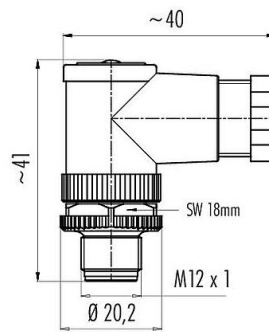


Tuotekuvaus	M12 Kulmapistoke, Napojen määrä: 4, 6,0-8,0 mm, suojaamaton, häkkivetojousi, IP67
Alue	M12-A
Tilausnumero	99 0525 52 04

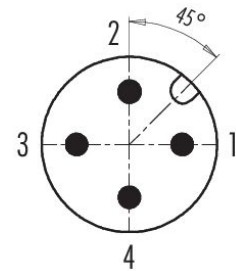
Kuva



Mittakaavapiirustus



Koskettimien järjestys (plug in -puoli)



Löydät kokoonpano-ohjeet seuraavalta sivulta.

Tekniset tiedot

General features

Ordernummer	99 0525 52 04
Anslutningsdesign	Kulmapistoke
Tyypistandardi	DIN EN 61076-2-101
Versio	Liitin uros kulmassa
Kontaktlåsning	ruuvaus
Anslutningstyp	häkkivetojousi
Typ av skydd	IP67
Tvärsnitt för anslutning	maks. 0,50 mm ² / AWG 20
Kabelpassage	6,0-8,0 mm
Pyörimismahdollisuus	90° (4 koodausvaihtoehtoa)
Begränsa temperaturen från / till	-40 °C / 85 °C
Mekanisk livslängd	> 100 liitäntäsykliä
Vikt (gr)	19.86
Tulltaxenummer	85369010
Alkuperämaa	DE

Electrical parameters

Märkspänning	250 V
Märkd impulsspänning	2500 V
Märkström	4,0 A
Isoleringsmotstånd	> 10 ⁸ Ω
Grad	3

Tuotekuvaus	M12 Kulmapistoke, Napojen määrä: 4, 6,0-8,0 mm, suojaamaton, häkkivetojousi, IP67
Alue	M12-A
Tilausnumero	99 0525 52 04

Överspänningskategori	II
Gruppen isolerande material	III
EMC lämplighet	suojaamaton

Material

Materialbostäder	PA
Material Kontakt kropp	PA
Materialkontakt	CuSn (pronssi)
Kontaktyta	Au (kulta)
Lukitusmateriaali	Sinkkipainevalu nikkelöity
REACH SVHC	CAS 96-45-7 (Imidazolidine-2-thione)
SCIP-numero	7bd6f3c3-0b7f-4805-b4f7-d29dad4eff2e

luokittelu

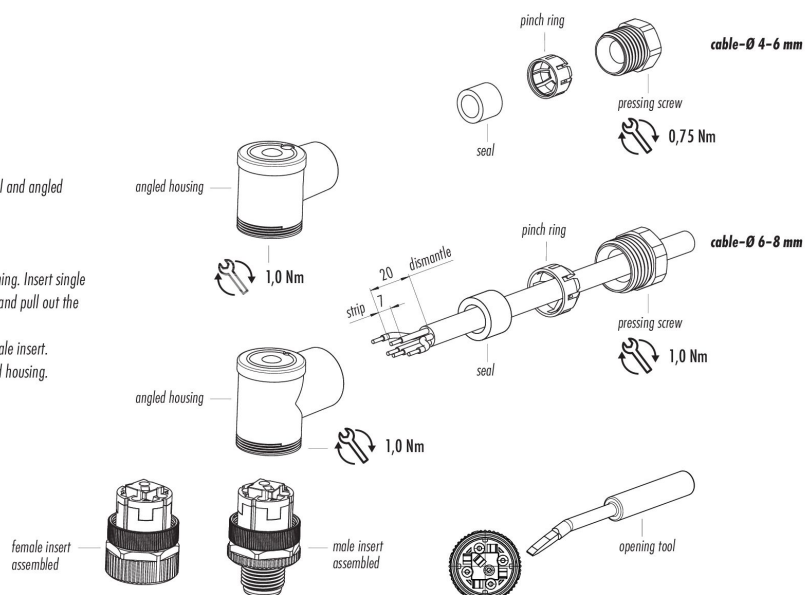
eCl@ss 11.1	27-44-01-02
ETIM 9.0	EC002635

CE-försäkran om överensstämmelse

Lågspänningsdirektiv	2014/35/EU (EN 60204-1:2018;EN 60529:1991)
----------------------	--

Kokoonpano-ohjeet

1. Bead pressing screw, pinch ring, seal and angled housing to cable.
2. Dismantle cable.
3. Strip single wires.
4. Insert opening tool into square opening. Insert single wire into associated round opening and pull out the opening tool.
5. Screw angled housing to male/female insert.
6. Push seal and pinch ring into angled housing.
7. Tighten pressing screw.



Tuotekuvaus	M12 Kulmapistoke, Napojen määrä: 4, 6,0-8,0 mm, suojaamaton, häkkivetojousi, IP67
Alue	M12-A
Tilausnumero	99 0525 52 04

Turvallisuushuomautukset

Liittimiä ei saa asentaa tai irrottaa kuormituksen alaisena. Laitteiden noudattamatta jättäminen ja virheellinen käyttö voi johtaa henkilövahinkoihin.

Liittimet on kehitetty käyttökohteisiin tehdas-, ohjaus- ja sähkölaitteiden rakentamisessa. Käyttäjän vastuulla on tarkistaa, voidaanko liittimiä käyttää myös muilla sovellusalueilla.

Liittimen tahattoman avaamisen estämiseksi kotelon ja liitinpään välinen lanka on kiinnitettävä sopivalla syanoakrylaattiliimalla, kun sitä käytetään piireissä, joiden jännite on vaarallinen koskettaa. Tämä ei koske liittimiä, joita käytetään SELV- ja PELV-piireissä standardin IEC 61140 (EN 61140, VDE 0140-1) mukaisesti.

Pistokeliittimet, joita käytetään piireissä, joissa on vaarallinen kosketusjännite, saa asentaa ja käyttää vain sähkötekniikan koulutuksen saaneet henkilöt tai heidän valvonnassaan ottaen huomioon sovellettavat määräykset ja standardit.

Käyttäjän on toteutettava asianmukaiset turvatoimenpiteet, jotta liitintä ei voida vahingossa irrottaa.

Liittimet, joiden suojausluokka on IP67 ja IP68, eivät sovellu käytettäväksi veden alla. Ulkona käytettäessä liittimet on suojattava erikseen korroosiolta. Lisätietoja IP-suojausluokista on teknisten tietojen latauskeskuksessa.

Liitin ei sovellu verkkojännitteisiin. Huomaa saasteaste ja ylijännitekategoria. Lisätietoja on teknisten tietojen latauskeskuksessa.

Kaapeliliittimen lukitsemiseksi laiteliittimellä kierteitetty rengas kiristetään "käsin tiukasti" (noin 60 cNm).