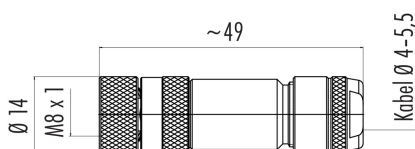


Bezeichnung	M8 Kabeldose, Polzahl: 4, 4.0 - 5.5 mm, schirmbar, schraubklemm, IP67, UL listed
Produktgruppe	M8 Serie 768
Bestellnummer	99 3362 100 04

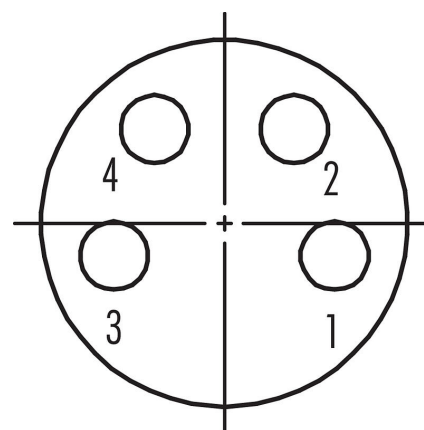
Abbildung



Maßzeichnung



Polbild (Steckseite)



Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	99 3362 100 04
Steckverbinder-Bauform	Kabeldose
Ausführung	Steckverbinder Buchse gerade
Steckverbinder Verriegelung	schrauben
Anschlussart	schraubklemm
Schutzart	IP67
Anschlussquerschnitt	0.14 - 0.50 mm ² / AWG 26 - 20
Kabeldurchlass	4.0 - 5.5 mm
Grenztemperatur von / bis	-40 °C / 85 °C
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Gewicht (gr)	27.913
Zolltarifnummer	85369010

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60 V
Bemessungs-Stoßspannung	1500 V
Bemessungsstrom (40°C)	4 A
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Isolierstoffgruppe	II

Produktdatenblatt

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung	M8 Kabeldose, Polzahl: 4, 4.0 - 5.5 mm, schirmbar, schraubklemm, IP67, UL listed
Produktgruppe	M8 Serie 768
Bestellnummer	99 3362 100 04

EMV-Tauglichkeit	schirmbar
Schirmanbindung	Irisfeder

Werkstoffe

Material Gehäuse	CuZn (Messing vernickelt)
Material Kontaktkörper	PA66 (UL94HB)
Material Kontakt	CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Material Verriegelung	CuZn (Messing vernickelt)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)

Zulassungen / Approbationen

Zulassungen	UL listed
-------------	-----------

Klassifikationen

eCl@ss 11.1	27-44-01-02
ETIM 7.0	EC002635

CE-Konformitätserklärungen

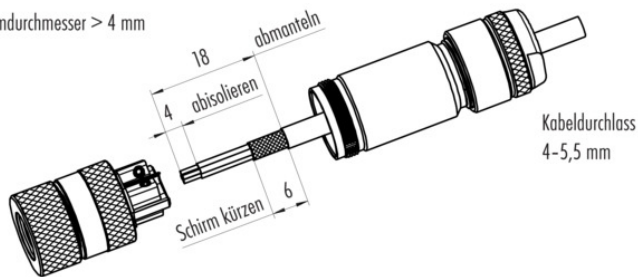
Niederspannungsrichtlinie	2014/35/EU (EN 60204-1:2018;EN 60529:1991)
---------------------------	--



Bezeichnung	M8 Kabeldose, Polzahl: 4, 4.0 - 5.5 mm, schirmbar, schraubklemm, IP67, UL listed
Produktgruppe	M8 Serie 768
Bestellnummer	99 3362 100 04

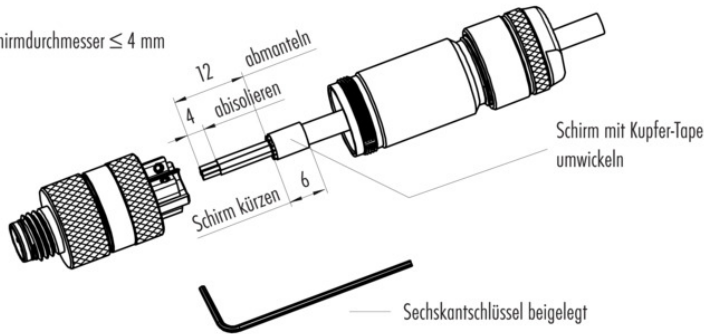
Montageanleitung

Schirmdurchmesser > 4 mm



1. Gehäuse auf Kabel auffädeln.
2. Abisolieren, Schirm kürzen.
3. Litzen anschließen.
4. Gehäuse mit Stecker- bzw. Buchseneinsatz verschrauben und Druckschraube festdrehen.

Schirmdurchmesser ≤ 4 mm



1. Gehäuse auf Kabel auffädeln.
2. Abisolieren, Schirm kürzen, Schirm über Kabelmantel legen und mit einem Kupfer-Tape umwickeln.
3. Litzen anschließen.
4. Gehäuse mit Stecker- bzw. Buchseneinsatz verschrauben und Druckschraube festdrehen.

Bezeichnung	M8 Kabeldose, Polzahl: 4, 4.0 - 5.5 mm, schirmbar, schraubklemm, IP67, UL listed
Produktgruppe	M8 Serie 768
Bestellnummer	99 3362 100 04

Sicherheitshinweise / Montagehinweise

Die Steckverbinder sind für Einsatzbereiche im Anlagen-, Steuerungs- und Elektrogerätebau entwickelt worden. Die Überprüfung, ob die Steckverbinder auch in anderen Einsatzgebieten verwendet werden können, obliegt dem Anwender.

Steckverbinder mit der Schutzart IP 67 und IP 68 sind nicht für die Verwendung unter Wasser geeignet. Beim Einsatz im Freien müssen die Steckverbinder gesondert gegen Korrosion geschützt werden. Weitere Infos zu den IP Schutzarten siehe im Bereich Downloadcenter „Technische Informationen“.

Zum Verriegeln des Kabelsteckverbinders mit dem Gerätesteckverbinder wird der Gewinding „handfest“ (ca. 50 cNm) angezogen.