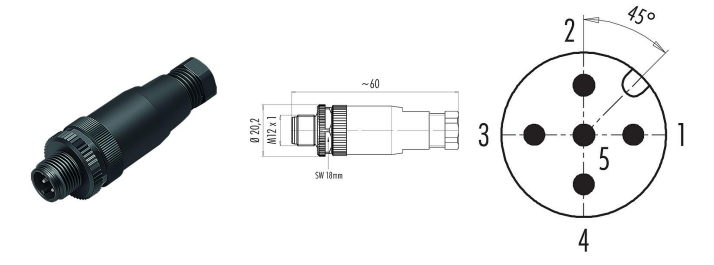
Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung Kabelstecker, Polzahl: 5, 4,0-6,0 mm, ungeschirmt, schraubklemm, IP67, UL

Produktgruppe Serie 713
Bestellnummer 99 0437 43 05

Abbildung Maßzeichnung Polbild (Steckseite)



Die Einzelteildarstellung und Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	99 0437 43 05
Steckverbinder-Bauform	Kabelstecker
Ausführung	Steckverbinder Stift gerade
Steckverbinder Verriegelung	schrauben
Anschlussart	schraubklemm
Schutzart	IP67
Anschlussquerschnitt	max. 0,75 mm² / AWG 18
Kabeldurchlass	4,0-6,0 mm
Grenztemperatur von / bis	-40 °C / 85 °C
Mechanische Lebensdauer	> 50 Steckzyklen
Gewicht (gr)	17.16
Zolltarifnummer	85369010

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60 V
Bemessungs-Stoßspannung	1500 V
Bemessungsstrom (40°C)	4 A (3 A UL)
Isolationswiderstand	> 10 M Ω
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Isolierstoffgruppe	III

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung Kabelstecker, Polzahl: 5, 4,0-6,0 mm, ungeschirmt, schraubklemm, IP67, UL

Produktgruppe Serie 713
Bestellnummer 99 0437 43 05

EMV-Tauglichkeit ungeschirmt

Werkstoffe

Material Gehäuse PA
Material Kontaktkörper PA

Material Kontakt CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche CuSnZn (Optalloy)

Material Verriegelung PA

REACH SVHC CAS 96-45-7 (Imidazolidine-2-thione)

CAS 7439-92-1 (Lead)

SCIP Nummer 112920c0-3b16-49d7-8426-c064d220bce6

Zulassungen / Approbationen

Zulassungen UL

Klassifikationen

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

CE-Konformitätserklärungen

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

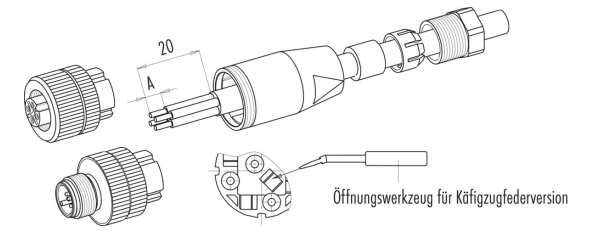
Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung Kabelstecker, Polzahl: 5, 4,0-6,0 mm, ungeschirmt, schraubklemm, IP67, UL

Produktgruppe Serie 713
Bestellnummer 99 0437 43 05

Montageanleitung



	Schraubklemmversion	Lötversion	Käfigzugfederversion
Maß A/mm	5	3,5	7

Material der Gewinderinge: Kunststoff, Zink Druckguss, Edelstahl

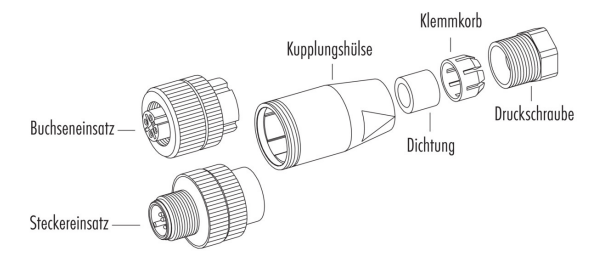
Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung Kabelstecker, Polzahl: 5, 4,0-6,0 mm, ungeschirmt, schraubklemm, IP67, UL

Produktgruppe Serie 713
Bestellnummer 99 0437 43 05

Einzelteildarstellung



Material der Gewinderinge: Kunststoff, Zink Druckguss, Edelstahl

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung Kabelstecker, Polzahl: 5, 4,0-6,0 mm, ungeschirmt, schraubklemm, IP67, UL

Produktgruppe Serie 713
Bestellnummer 99 0437 43 05

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 IP67 und IP68 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 Gewindering "handfest" (ca. 60 cNm) angezogen.