Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik

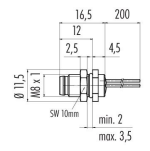


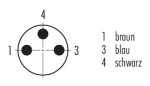
M8 Flanschstecker, Polzahl: 3, ungeschirmt, Litzen, IP67, UL, von vorne verschraubbar Bezeichnung

M8 Serie 718 76 6119 1111 00003-0200 Produktgruppe Bestellnummer

Abbildung Maßzeichnung Polbild (Steckseite)







Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	76 6119 1111 00003-0200 Alternative Bestellnummer: 09 3403 86 03
Hinweis	Bitte beachten Sie, dass es aufgrund der Umstellung von der alten auf die neue Bestellnummer zu Abweichungen in den technischen Spezifikationen kommen kann. Für detaillierte Fragen zum Produkt verwenden Sie bitte das "Kontakt zum Customer Service"-Modul, rechts auf dieser Webseite.
Steckverbinder-Bauform	Flanschstecker
Bauartnorm	DIN EN 61076-2-104
Litzenlänge	0,2 m (Standard 0,2 m. Weitere Längen sind auf Anfrage möglich.)
Ausführung	Steckverbinder Stift gerade
Steckverbinder Verriegelung	snap-in, schrauben
Anschlussart	Litzen
Schutzart	IP67
Anschlussquerschnitt	0,25 mm ² / AWG 24
Grenztemperatur von / bis	-25 °C / 85 °C
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Gewicht (gr)	6.37
Zolltarifnummer	85369010

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60 V	
Bemessungs-Stoßspannung	1500 V	
Bemessungsstrom	4,0 A	
Verschmutzungsgrad	3	

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



M8 Flanschstecker, Polzahl: 3, ungeschirmt, Litzen, IP67, UL, von vorne verschraubbar Bezeichnung

M8 Serie 718 76 6119 1111 00003-0200 Produktgruppe Bestellnummer

Überspannungskategorie	II	
Isolierstoffgruppe	II	
EMV-Tauglichkeit	ungeschirmt	

Werkstoffe

Material Gehäuse	CuZn (Messing vernickelt)
Material Kontaktkörper	PUR schwarz
Material Kontakt	CuZn (Messing) / CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Material Verriegelung	Zinkdruckguss vernickelt
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP Nummer	172c271b-ef62-411b-ac58-a7b06c3b6512

Zulassungen / Approbationen

7. Jacourages	UL	
Zulassungen	UL	

Klassifikationen

eCl@ss 11.1	27-44-01-03
ETIM 9.0	EC003570

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung

M8 Flanschstecker, Polzahl: 3, ungeschirmt, Litzen, IP67, UL, von vorne verschraubbar

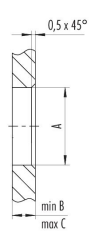
Produktgruppe Bestellnummer

M8 Serie 718 76 6119 1111 00003-0200

Montageanleitung / Montageausschnitt

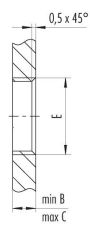


Mit Durchgangsbohrung



2. Einbauvorschlag

Mit Gewinde, einschraubbar



Gewinde E	Α	В	C	D
M8 x 1	8,1	2,0	3,5	7,1
M10 x 0,75	10,1	2,0	6,5	9,1
M12 x 1	12,1	2,5	4,5	10,0

Anzugsdrehmoment 1 Nm

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung M8 Flanschstecker, Polzahl: 3, ungeschirmt, Litzen, IP67, UL, von vorne verschraubbar

Produktgruppe M8 Serie 718

Bestellnummer 76 6119 1111 00003-0200

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".