## Produktdatenblatt

# Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung M16 IP67 Kabelstecker, Polzahl: 8 (08-a), 4,0-6,0 mm, schirmbar, löten, IP68, UL, AISG konform

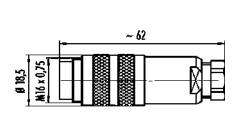
Produktgruppe M16 IP67 Serie 423
Bestellnummer 99 5171 19 08

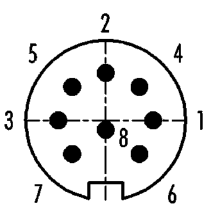
## **Abbildung**

## Maßzeichnung

## Polbild (Steckseite)







Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

## **Technische Daten**

## Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	99 5171 19 08
Steckverbinder-Bauform	Kabelstecker
Ausführung	Steckverbinder Stift gerade
Steckverbinder Verriegelung	schrauben
Anschlussart	löten
Schutzart	IP68 IP67
Anschlussquerschnitt	max. 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 18
Kabeldurchlass	4,0-6,0 mm
Grenztemperatur von / bis	-30 °C / 95 °C
Mechanische Lebensdauer	> 500 Steckzyklen
Gewicht (gr)	50.62
Zolltarifnummer	85369010

### Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60 V
Bemessungs-Stoßspannung	500 V
Bemessungsstrom (40°C)	5,0 A
Isolationswiderstand	$\geq 10^{10} \Omega$
Verschmutzungsgrad	1
Überspannungskategorie	1
Isolierstoffgruppe	III
EMV-Tauglichkeit	schirmbar
Schirmanbindung	Schirmring

### **Produktdatenblatt**

## Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung M16 IP67 Kabelstecker, Polzahl: 8 (08-a), 4,0-6,0 mm, schirmbar, löten, IP68, UL, AISG konform

Produktgruppe M16 IP67 Serie 423
Bestellnummer 99 5171 19 08

#### Werkstoffe

Material Gehäuse	CuZn (Messing vernickelt)
Material Kontaktkörper	PBT (UL94 V-0)
Material Kontakt	CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
REACH SVHC	CAS 96-45-7 (Imidazolidine-2-thione) CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP Nummer	6e3ccd99-212d-4df7-8b7e-d8210501c23c

### Zulassungen / Approbationen

Zulassungen UL, AISG konform

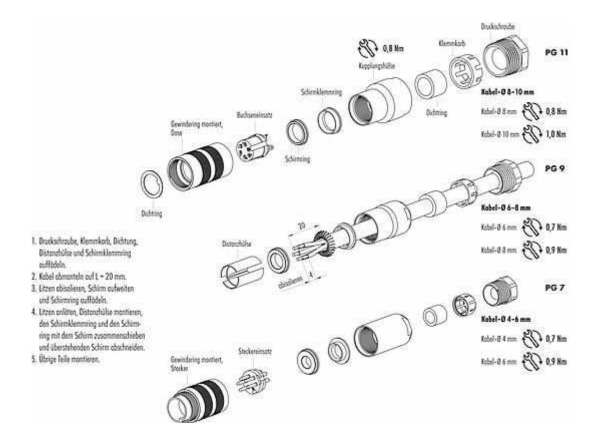
#### Klassifikationen

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)

## Montageanleitung





### **Produktdatenblatt**

## Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung M16 IP67 Kabelstecker, Polzahl: 8 (08-a), 4,0-6,0 mm, schirmbar, löten, IP68, UL, AISG konform

Produktgruppe M16 IP67 Serie 423
Bestellnummer 99 5171 19 08

### 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. 50 cNm) angezogen.