

Bezeichnung **M8 Einbaustecker, Polzahl: 3, ungeschirmt, löten, IP65**

Produktgruppe **M8 Serie 718**
 Bestellnummer **86 6919 0002 30703**

Abbildung	Maßzeichnung	Polbild (Steckseite)
		<p>1 braun 3 blau 4 schwarz</p>

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte		Elektrische Kennwerte	
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.	Bemessungsstrom (40°C) Bemessungsspannung Bemessungs-Stoßspannung Verschmutzungsgrad Überspannungskategorie Isolierstoffgruppe EMV-Tauglichkeit Schutzart Mechanische Lebensdauer	4 A 30 V 1500 V 3 II II ungeschirmt IP65 > 100 Steckzyklen
Steckverbinder-Bauform Steckverbinder Verriegelung Anschlussart Anschlußquerschnitt (mm) Anschlußquerschnitt (AWG) Obere Grenztemperatur Untere Grenztemperatur Zolltarifnummer	Einbaustecker schnapp löten 0.25 mm ² AWG 24 70 °C -40 °C 85369010	Werkstoffe	
		Material Kontakt Kontaktoberfläche Material Kontaktkörper Material Gehäuse REACH SVHC	CuZn (Messing) Au (Gold) PA CuZn (Messing vernickelt) CAS 7439-92-1 (Lead)

Bezeichnung	M8 Einbaustecker, Polzahl: 3, ungeschirmt, löten, IP65
Produktgruppe	M8 Serie 718
Bestellnummer	86 6919 0002 30703

Security notices

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“.