Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



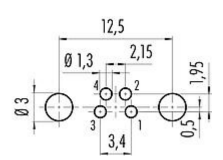
Bezeichnung M8 Flanschdose, gewinkelt, Polzahl: 4, schirmbar, tauchlöten, IP67, M10x0.75, von vorn verschraubbar

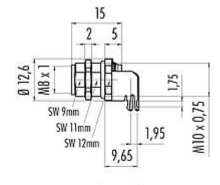
Produktgruppe Bestellnummer M8 Serie 718 86 6618 1121 00004

Abbildung

Leiterplattenlayout

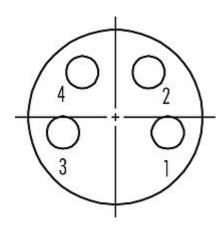
Maßzeichnung





Leiterplattendicke: 1,6 mm

Polbild (Steckseite)



Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer 86 6618 1121 00004

Hinweis

Alternative Bestellnummer: 09 3420 82 04

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.

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung M8 Flanschdose, gewinkelt, Polzahl: 4, schirmbar, tauchlöten, IP67, M10x0.75, von vorn verschraubbar

Produktgruppe M8 Serie 718
Bestellnummer 86 6618 1121 00004

Steckverbinder-Bauform	Flanschdose, gewinkelt		
Ausführung	Steckverbinder Buchse gewinkelt		
Steckverbinder Verriegelung	schrauben		
Anschlussart	tauchlöten		
Schutzart	IP67		
Grenztemperatur von / bis	-40 °C / 85 °C		
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen		
Gewicht (gr)	5.54		
Zolltarifnummer	85369010		

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60 V
Bemessungs-Stoßspannung	1500 V
Bemessungsstrom (40°C)	4,0 A
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	II
Isolierstoffgruppe	II
EMV-Tauglichkeit	schirmbar
Schirmanbindung	Schirmblech

Werkstoffe

Material Gehäuse	Zinkdruckguss vernickelt
Material Kontaktkörper	PA schwarz
Material Kontakt	CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP Nummer	74de2439-aa24-459a-9466-26da53fb910d

Klassifikationen

eCl@ss 11.1	27-44-01-09
ETIM 7.0	EC003569

Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung M8 Flanschdose, gewinkelt, Polzahl: 4, schirmbar, tauchlöten, IP67, M10x0.75, von vorn verschraubbar

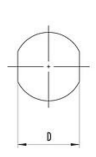
Produktgruppe Bestellnummer

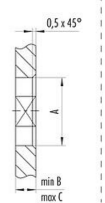
M8 Serie 718 86 6618 1121 00004

Montageanleitung / Montageausschnitt



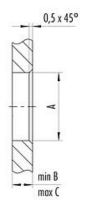
Mit Fläche als Verdrehschutz





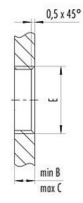


Mit Durchgangsbohrung



3. Einbauvorschlag

Mit Gewinde, einschraubbar



Gewinde E	A	В	(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 Flanschdose, gewinkelt, Polzahl: 4, schirmbar, tauchlöten, IP67, M10x0.75, von vorn verschraubbar

Produktgruppe Bestellnummer M8 Serie 718 86 6618 1121 00004

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".