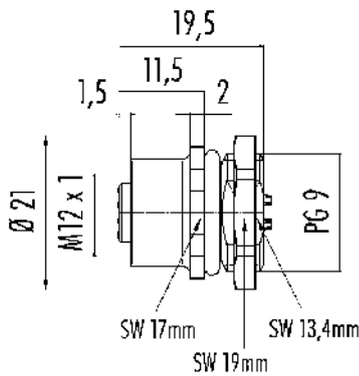


Bezeichnung **M12-A Flanschdose, Polzahl: 4, ungeschirmt, löten, IP67, UL, PG 9**
 Produktgruppe **M12-A Serie 763**
 Bestellnummer **86 4232 1002 00004**

Abbildung

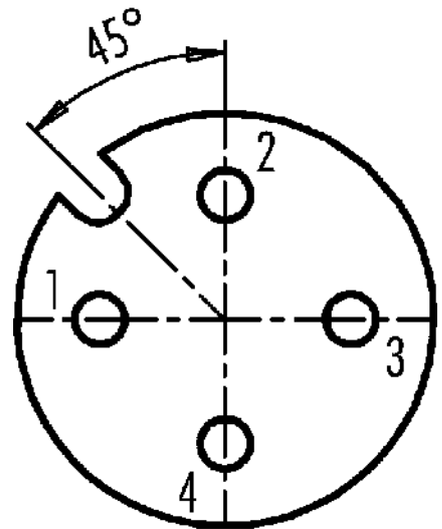


Maßzeichnung



Sechskantmutter lose beigelegt

Polbild (Steckseite)



Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	86 4232 1002 00004
	Alternative Bestellnummer: 09 0432 87 04
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	Flanschdose
Ausführung	Steckverbinder Buchse gerade
Steckverbinder Verriegelung	schrauben
Anschlussart	löten
Schutzart	IP67
Anschlussquerschnitt	0,34 mm ² / AWG 22
Grenztemperatur von / bis	-40 °C / 85 °C
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Gewicht (gr)	5.81
Zolltarifnummer	85369010

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	250 V
Bemessungs-Stoßspannung	2500 V

Bezeichnung **M12-A Flanschdose, Polzahl: 4, ungeschirmt, löten, IP67, UL, PG 9**
 Produktgruppe **M12-A Serie 763**
 Bestellnummer **86 4232 1002 00004**

Bemessungsstrom (40°C) 4 A (3 A UL)
 Isolationswiderstand > 10⁸ Ω
 Verschmutzungsgrad 3
 Überspannungskategorie II
 Isolierstoffgruppe III
 EMV-Tauglichkeit ungeschirmt

Werkstoffe

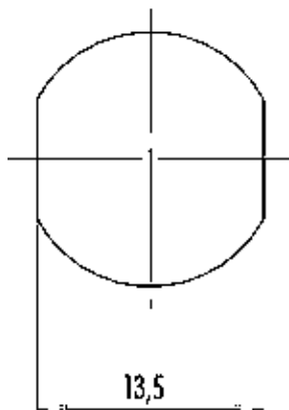
Material Gehäuse PA
 Material Kontaktkörper PA schwarz
 Material Kontakt CuSn (Bronze)
 Kontaktoberfläche Au (Gold)
 REACH SVHC CAS 7439-92-1 (Lead)
 SCIP Nummer SCIP-number not available

Zulassungen / Approbationen

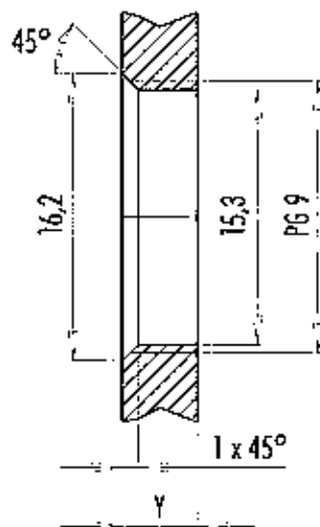
Zulassungen UL

Montageanleitung / Montageausschnitt

Mit Fläche als Verdrehschutz



Mit Durchgangsbohrung



Einbaurichtung: O-Ring sitzt an Fase.

Anzugsdrehmoment

Metallgehäuse/Kunststoffgehäuse 1,25 Nm

Gehäusewandstärke Y (mm)		
Ausführung	min (mm)	max (mm)
Hinterwandmontage	2	3,5
von vorne verschraubbar	2	4,5
positionierbar ¹⁾	2	3,5
Schraubklemmanschluss	2	3,5
Gewinde M12 x 1	2	3,0
Gewinde M14 x 1 ²⁾	³⁾ 1,5/ ⁴⁾ 2	6,5

Hinweise

- ¹⁾ Keine Fase anbringen
- ²⁾ Wandstärken:
bis 1,5 mm Mutter 38 5385 100 001 verwenden,
>1,5 mm Gewinde schneiden
- ³⁾ Mutter
- ⁴⁾ Gewinde in Gehäusewand

Bezeichnung	M12-A Flanschdose, Polzahl: 4, ungeschirmt, löten, IP67, UL, PG 9
Produktgruppe	M12-A Serie 763
Bestellnummer	86 4232 1002 00004

Sicherheitshinweise / Montagehinweise

Der Steckverbinder darf nicht unter Last gesteckt oder getrennt werden. Eine Nichtbeachtung sowie unsachgemäße Verwendung kann Personenschäden zur Folge haben.

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.

Durch den Anwender sind geeignete Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, damit der Steckverbinder nicht versehentlich gelöst werden kann.

Steckverbinder mit der Schutzart IP67 und IP68 sind nicht für die Verwendung unter Wasser geeignet. Weitere Infos zu den IP Schutzarten siehe im Bereich Downloadcenter „Technische Informationen“.