

INLINE® MINI-GENDER-CHANGER

9pol Stecker / Stecker

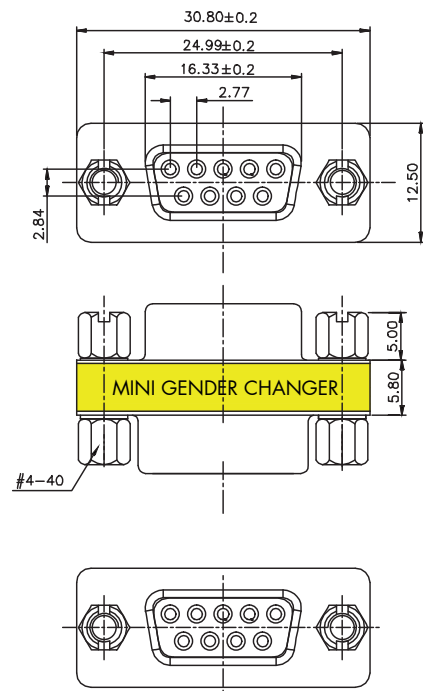


Mini-Gender-Changer ermöglichen das Wandeln einer Schnittstelle in eine andere, um z. B. aus einem männlichen einen weiblichen Stecker zu bekommen, oder umgekehrt.

- Sub D Stecker 9polig an Sub D Stecker 9polig
- Belegung 1:1
- einseitige Mutter zum Befestigen



Art. Nr.	Signal	EAN
32214	Daten	4043718000296



NOTE:

- Electronic test
 - 1.1 Open/short 100% test
 - 1.2 Conductor resistance: 5Ω Max.
 - 1.3 Insulation resistance: 10MΩ Min.
 - 1.4 Dielectric withstanding: 500V for one minute
- Current Rating: 1.5A

ROHS 3 support (EU 2015/863) Compliant

PIN OUT	
P1	P2
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
SHELL	SHELL

③	SHELL	METAL	1
②	SOCKET	9PIN, BLUE GLUE, GOLD PLATED PIN, NICKEL PLATED SHELL	1
①	SOCKET	9PIN, BLUE GLUE, GOLD PLATED PIN, NICKEL PLATED SHELL	1
NO.	PART NAME	DESCRIPTION	QUANTITY

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

Disclaimer

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

Dokumentation © 2024 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.