

SUB-D STECKVERBINDER

CRIMP-Version • Standard & HIGH-DENSITY-Gehäuse

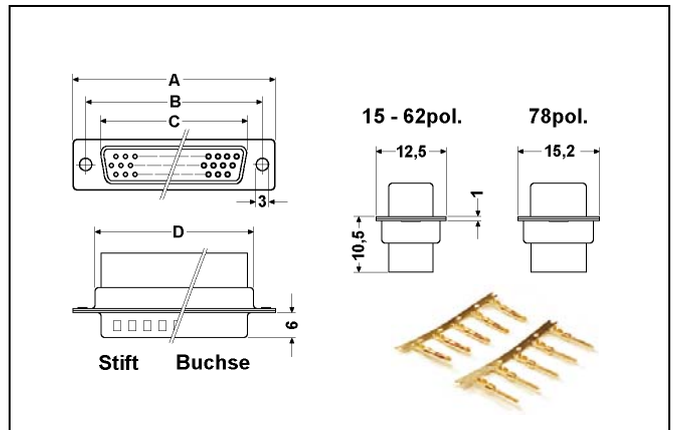
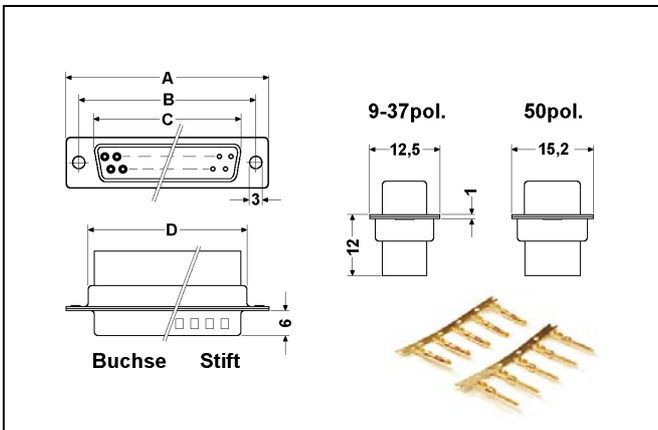
Leergehäuse von D-SUB-Steckverbindern zum Einsetzen von Crimpkontakten. Es werden nur die Kontakte bestückt, die benötigt werden.

Es können sowohl gedrehte wie gerollte Kontakte verwendet werden. Das Einsetzen der Kontakte erfolgt von hinten in das Gehäuse. Über ein Ausdrückwerkzeug können diese jederzeit wieder entfernt und wiederverwendet werden.

Die gedrehten Kontakte werden lose und die gerollten Kontakte auf der Spule geliefert - Kontakte extra bestellen.

Technische Daten:

Gehäuse:	Stahl, verzinkt
Kontaktmaterial:	gedrehter Kontakt: Messing, gedreht gerollter Kontakt: Phosphorbronze
Kontaktoberfläche:	vergoldet über Nickel
Isolierkörper:	PBT, 30% GV, UL 94 V-0
Nennstrom:	5 A
Prüfspannung:	> 1000 V für 1 Minute
Temperaturbereich:	-55°C bis +125°C



PR 3008 - **XX / XXX** -

Serie: **PR 3008** SUB-D Steckerleiste, **Standard**, Crimpversion, (Crimpkontakte bitte anfragen)

Polzahl / Stift:	01/09M	09pol. Stiftgehäuse
	02/15M	15pol. Stiftgehäuse
	05/25M	25pol. Stiftgehäuse
	06/37M	37pol. Stiftgehäuse
	07/50M	50pol. Stiftgehäuse
Polzahl / Buchse:	11/09F	09pol. Buchsengehäuse
	12/15F	15pol. Buchsengehäuse
	15/25F	25pol. Buchsengehäuse
	16/37F	37pol. Buchsengehäuse
	17/50F	50pol. Buchsengehäuse

Crimpkontakte - Buchse: **PR 3008-26/01F** (10k / Rolle)
Crimpkontakte - Stift: **PR 3008-26/01M** (10k / Rolle)

HC 3108 - **XX / XXX** -

Serie: **HC 3108** SUB-D Steckerleiste, **HIGH DENSITY**, Crimpversion (Crimpkontakte bitte anfragen)

Polzahl / Stift:	15/15M	15pol. Stiftgehäuse
	26/26M	26pol. Stiftgehäuse
	44/44M	44pol. Stiftgehäuse
	62/62M	62pol. Stiftgehäuse
	78/78M	78pol. Stiftgehäuse
Polzahl / Buchse:	15/15F	15pol. Buchsengehäuse
	26/26F	26pol. Buchsengehäuse
	44/44F	44pol. Buchsengehäuse
	62/62F	62pol. Buchsengehäuse
	78/78F	78pol. Buchsengehäuse

Crimpkontakte - Buchse: **HC 3108-01/01F** (10k / Rolle)
Crimpkontakte - Stift: **HC 3108-01/01M** (10k / Rolle)