

SUB-D STECKVERBINDER

Wire-Wrap-Version • Verlängerte Version

Wire-Wrap-Version:

Eine Steckerleiste mit gedrehten Präzisionskontakten und gefrästen Vierkantstiften.

Technische Daten:

Gehäuse: Stahl, verzinnt Kontaktmaterial: Messing

Kontaktoberfläche: vergoldet über Nickel Isolierkörper: PBT, 30% GV, UL 94 V-0

Temperaturbereich: -55°C bis +125°C

Verlängerte Version:

Eine SUB-D Steckerleiste mit gedrehten Präzisionskontakten und verlängerten Anschlüssen von **8,0** und **12,0**mm Länge.

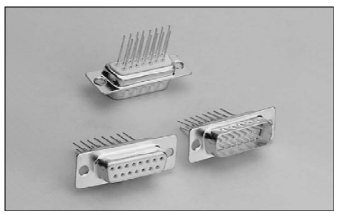
Technische Daten:

PR 3505

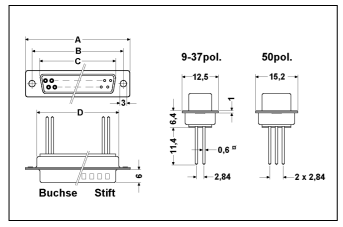
Gehäuse: Stahl, verzinnt Kontaktmaterial: Messing

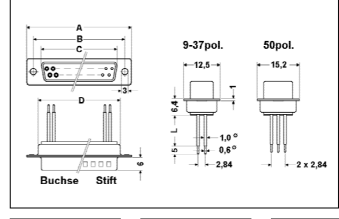
Kontaktoberfläche: vergoldet über Nickel Isolierkörper: PBT, 30% GV, UL 94 V-0

Temperaturbereich: -55°C bis +125°C











mit gedrehten Kontakten

Serie: PR 3505 SUB-D Steckerleiste, Verlängerte Anschlüsse, mit gedrehten Kontakten

XX / XXX

LXX

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

Variante: siehe Befestigungsvarianten SUB-D

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

Variante:	Stiftlänge	L = 8.0mm	L08
	Stiftlänge	L = 12,0mm	L12