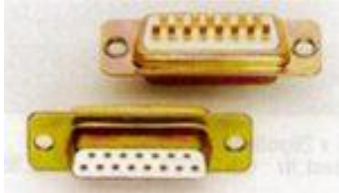


Auszug aus unserem Programm über Steckverbinder und Zubehör für die Elektronik

D-Subminiatur



D-Subminiatur Steckverbinder entsprechen in Ihren Abmessungen MIL-C-24308. Der trapezförmige Gehäuserahmen bietet mechanischen Schutz, dient der elektrischen Abschirmung und sichert das positionsgerechte Stecken.

D-Sub Abdeckhauben



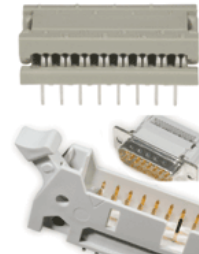
Ungeschirmte und geschirmte Ausführung von Standardhauben und Schraubverriegelungshauben

Steckverbinder nach DIN-41612



Diese Steckverbinder entsprechen in Abmessung Und Geometrie sowohl DIN41612 wie auch VG95324. Sie sind mit allen Steckern nach diesen Normen voll kompatibel. Ausführungen mit Kontaktreihenabstand 2,54 mm und 5,08 mm Erhältlich.

Flachkabel Verbindersystem



Das Flachkabel-Verbindersystem entspricht der DIN41651 und erfüllt alle technischen Anforderungen und Kombinationsmöglichkeiten der direkt oder indirekt steckbaren flexiblen Übergänge zur Leiterplatte.

Filter D-Sub Steckverbinder



Immer leistungsfähigere Elektroniksysteme erfordern immer größere Aufwendungen im Bezug auf elektromagnetischer Verträglichkeit (EMV). Filter-Steckverbinder sind hierbei ein wirksames Mittel gegen elektromagnetische Störungen (EMI/RFI).

Rundsteckverbinder



Steckverbinder aus der Serie CA-Bajonett, aus der MS (militärische Rundsteckverbinder) und der VG95234/CA-B Reihe befinden sich in unserem Lieferprogramm. Sie werden in elektrischen Ausrüstungen von Land und Wasserfahrzeugen, in industriellen Anlagen und im Fernmeldewesen verwendet.