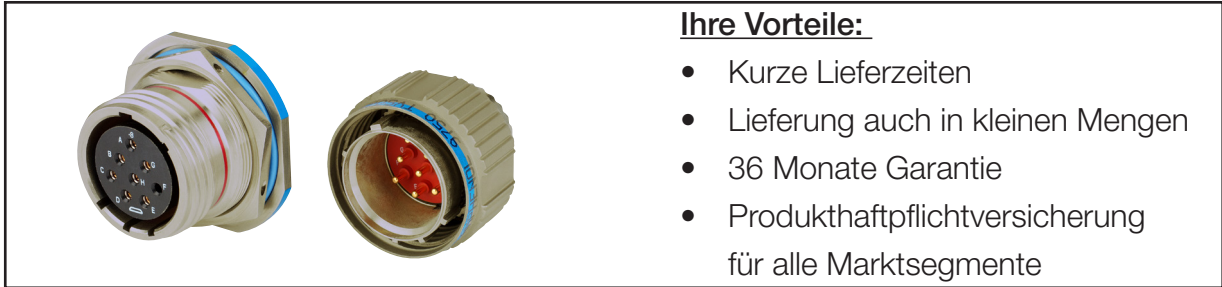


MIL-DTL-38999 Serie III aus deutscher Fertigung Saarlouis



Ihre Vorteile:

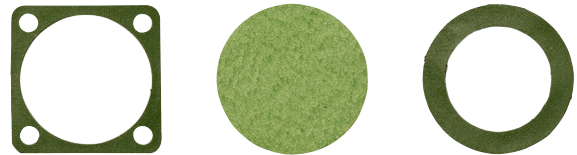
- Kurze Lieferzeiten
- Lieferung auch in kleinen Mengen
- 36 Monate Garantie
- Produkthaftpflichtversicherung für alle Marktsegmente

Schutzkappen für Stecker und Steckdose



Unsere Metallschutzkappen für Stecker und Steckdose sind in allen Versionen und Varianten erhältlich. Sie sind lieferbar mit unterschiedlichen Schnüren in unterschiedlichen Längen.

Leitende und nicht leitende Dichtungen nach VG96940-6



Dichtungen für Steckdosen mit Vierkantflansch für Montageart Vorderwand und Hinterwand, Dichtungen für Steckdosen mit Einlochbefestigung und Dichtungen für Schutzkappen.

- Temperaturbereich: -55°C bis 160°C
- Frequenzbereich: 15KHz bis 4GHz
- Abschirmeigenschaften ≥ 80 dB

Endgehäuse nach MIL-C-85049 und VG95319-1011



Endgehäuse als Adapter mit Zugentlastungsschellen für MIL-DTL-38999 Serie III. Die Endgehäuse sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich, gerade oder abgewickelt als Bandadapter, Einzelkonus-Adapter oder Formteiladapter.

- Temperatureinsatzbereich entspricht der jeweilig genannten Steckerserien
- Umschlüsselung zur VG95319-1011: [HIER](#)

Kontakte High Speed und Fiber Optic



Wir liefern:

- High-Speed Kontakte für Serien MIL-DTL-38999: Coax, Concentric Twinax, Triax, Differential Twinax, Star Quadax, Split Pair Quadax.
- PCB-Kontakte für Leiterplattenmontage
- Lumière Kontakte und andere auf Anfrage

09.2018