

Lieferübersicht: MIL- Steckverbinder, Rundsteckverbinder, Kontakte, Blindstopfen

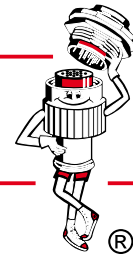
Serie	Artikel-Nr.	Beschreibung	Lieferzeit
MIL-C-38999 Serie III	D 38999 / 2	wie Serie I, jedoch mit Schnellgewindeverschluß	auf Anfrage
MIL-C-38999 Serie IV	D 38999 / 4	wie Serie I, jedoch mit Rast-Schieberriegelung	auf Anfrage
VG 96912 / LN 29729 DIN 29729	VG 96912 / ... ursprünglich SJT	wie Serie I, kombinierte Baureihe aus MIL-C-38999 Serie I und II	auf Anfrage
MIL-T-81714	M 81714 / ...	Anreihverteiler, AWG 22 bis AWG 12	auf Anfrage
MIL-C-24308	M 24308 / ...	D-Subminiatur Rechtecksteckverbinder, 9 - 104 polig, AWG 22 bis AWG 20, Crimp oder Löt	auf Anfrage
MIL-C-55302	M 55302 / ...	PCB-Rechtecksteckverbinder 10 - 120 polig	auf Anfrage
Hermetisch dichte Flanschdosen zu allen Baureihen lieferbar			auf Anfrage
MIL-C-39029	M 39029 / ...	Stiftkontakte und Buchsenkontakte	teilweise ab Lager
MIL-C-27488	MS 27488- ...	Blindstopfen	teilweise ab Lager

Lieferübersicht: Adapter, Zugentlastungen, Schrumpfformteiladapter

Steckverbinderbaureihe	Artikel-Nr.	Beschreibung	Lieferzeit
MIL-C-83723/I + III	M 85049 / 31-...	Adapter für Steckverbinderbaureihe MIL-C-83723/I+II	teilweise ab Lager
MIL-C-26482/II + MIL-C-5015G	M 85049 / 60-2G-	Adapter für Steckverbinderbaureihe MIL-C-26482/I, MIL-C-5015G	teilweise ab Lager
MIL-C-83723/I+III, MIL-C-5015G,	M 85049 / 52-1-...	Zugentlastung gerade	teilweise ab Lager
MIL-C-26482/II	M 85049 / 51-1-...	Zugentlastung abgewinkelt	
MIL-C-38999/I+II	M 85049 / 49-2-...	Zugentlastung gerade	teilweise ab Lager
	M 85049 / 27-...	Abschlußadapter	
Eigenfertigung von Schrumpfformteiladapter mit und ohne Abschirmung für alle MIL Steckverbinderbaureihen			auf Lager

Lieferübersicht: Werkzeuge für MIL- und VG- zugelassene Steckverbinder

Serie	Artikel-Nr.	Beschreibung	Lieferzeit
MIL-C-22520	M22520/...	Handcrimpzange und Einsätze	ab Lager
MIL-I-81969	M81969/...	Ein- und Ausbauwerkzeug	ab Lager



Lieferübersicht: MIL- Steckverbinder, Rundsteckverbinder, Kontakte, Blindstopfen

Serie	Artikel-Nr.	Beschreibung	Lieferzeit
MIL-C-26482 Serie II	MS 347 ...	Rundsteckverbinder, Bajonettverschluss, mit rückseitig zu lösenden Kontakten 3 - 61 polig, AWG 20 bis AWG 12	auf Anfrage
MIL-C-83723 Serie I	M 83783 / 01 M 83783 / 02 M 83783 / 13 M 83783 / 14 M 83783 / 42 M 83783 / 43	entspricht MIL-C-26482 Serie II	auf Anfrage
MIL-C-83723 Serie III	M 83723 / 71 bis M 83783 / 78 M 83723 / 82 bis M 83783 / 96	Rundsteckverbinder, Schraubverschluss, mit rückseitig zu lösenden Kontakten steckbar mit MIL-C-26500 Steckverbindern 3 -61 polig, AWG 20 bis AWG 12 wie M 83723 / 71 bis M 83783 / 78, jedoch Gewindeverschluss, auch selbstsichernd, "Firewall" - Ausführung möglich	auf Anfrage auf Anfrage
MIL-C-5015	MS 345 ...	Rundsteckverbinder, Bajonettverschluss, auch selbstsichernd, mit rückseitig zu lösenden Kontakten, 1-85 polig, AWG 16 bis AWG 0, "Firewall" - Ausführung möglich	auf Anfrage
MIL-C-38999 Serie I	MS 27 ...	Rundsteckverbinder, Bajonettverschluss, mit rückseitig zu lösenden Kontakten, 2-128 polig, AWG 22 bis AWG 12, auch Polbilder für Triaxkontakte lieferbar, "Scoop Proof" - geschützte Stiftkontakte	auf Anfrage
MIL-C-38999 Serie II	MS 27 ...	wie MIL-C-38999 Serie I jedoch nicht "Scoop Proof", extrem kurzer Steckverbinder, sehr leicht.	auf Anfrage
MIL-C-38999 Serie III	D 38999 / 2	wie Serie I, jedoch mit Schnellgewindeverschluss	auf Anfrage
MIL-C-38999 Serie IV	D 38999 / 4	wie Serie I, jedoch mit Rast-Schiebeverriegelung	auf Anfrage
VG 96912 / LN 29729 DIN 29729	VG 96912 / ... ursprünglich SJT	wie Serie I, kombinierte Baureihe aus MIL-C-38999 Serie I und II	auf Anfrage
MIL-T-81714	M 81714 / ...	Anreihverteiler, AWG 22 bis AWG 12	auf Anfrage
MIL-C-24308	M 24308 / ...	D-Subminiatur Rechtecksteckverbinder, 9 - 104 polig, AWG 22 bis AWG 20, Crimp oder Löt	auf Anfrage
MIL-C-55302	M 55302 / ...	PCB-Rechtecksteckverbinder 10 - 120 polig	auf Anfrage
Hermetisch dichte Flanschdosen zu allen Baureihen lieferbar			auf Anfrage
MIL-C-39029	M 39029 / ...	Stiftkontakte und Buchsenkontakte	teilweise ab Lager
MIL-C-27488	MS 27488- ...	Blindstopfen	teilweise ab Lager