



MPC

Vergoldeter Crimpkontakt für Kabel- und Chassisstecker

Leiterquerschnitt: AWG 24 / 0.22 mm²

Crimp Standard: Nr. 5 / M22520/2-01

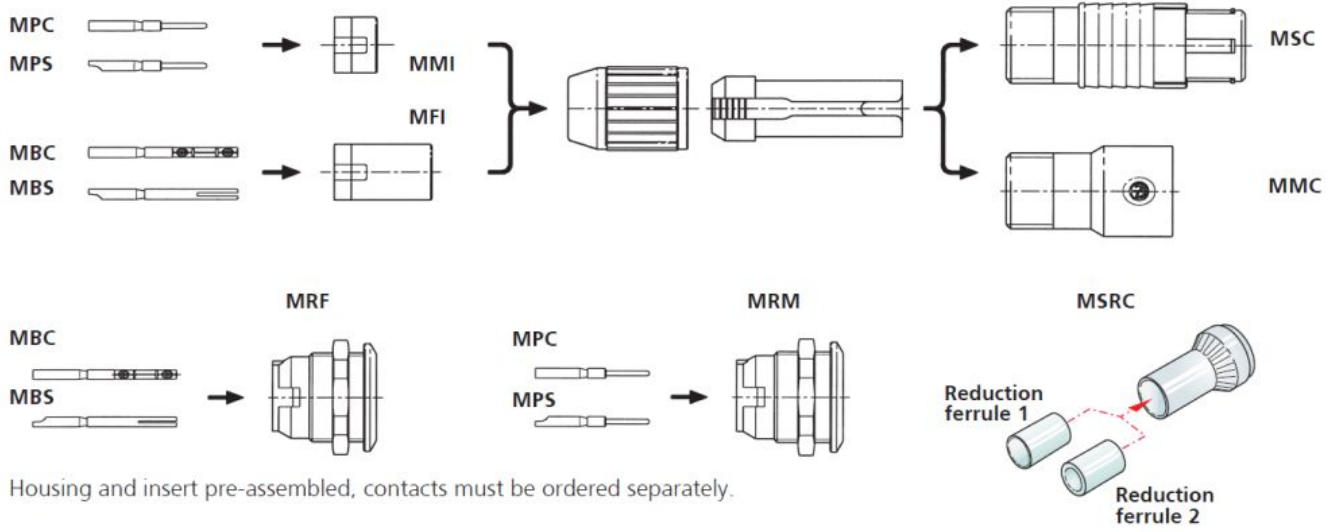
Das modulare System der miniCON Serie bietet die Möglichkeit einen gewünschten Stecker aus einer Vielzahl von Einzelteilen zusammenzustellen. Auch Einzelteile für Spezialversionen sind enthalten (z.B. Kabelsteckerverlängerung, Cripset,...)

Der miniCON ist, mit seiner flexiblen und kompakten Konstruktion, ausgezeichnet für Multipin/Industrie Anwendungen geeignet. Der robuste Miniatursteckverbinder aus Metall hat eine Push-Pull Verriegelung und besticht durch sein hervorragendes Preis/Leistungsverhältnis.

Features & Benefits

- Kontakte können im unverbauten Zustand gelötet / gecrimpt werden, wodurch schwieriges Verkabeln bei hoher Kontaktdichte vermieden wird.
- Kontakt Konfiguration von 1 bis 12 Kontakten
- Push-Pull Verriegelung
- Robuste, präzise gefräste Metall-Konstruktion
- Vergoldete Kontakte

Modulares System



Technische Informationen

Produkte	
Titel	MPC
Verbindungstyp	miniCON
Geschlecht	male

Mechanische Daten	
Leiterquerschnitt	0,22 AWG
Leiterquerschnitt	24 AWG
Anschlussart	Crimp contacts
Crimp size	No. 5 / M22520/2-01