



RP8-NI

Einbausteckverbindergehäuse für female und male
Einsätze, Nickel, 180° Codierung

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

Der neutriCON ist für Multipin/Industrie
Anwendungen in rauer Umgebung geeignet. Der
äusserst robuste Rundsteckverbinder aus Metall
lässt sich einfach und ohne Schrauben montieren.
Er bietet flexible Kombinationsmöglichkeiten und
eine Push-Pull Verriegelung.

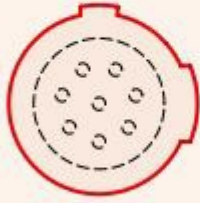
Features & Benefits

- Kontakt-Konfiguration von 1 bis 8 Kontakte
- Kontakte können im unverbauten Zustand gelötet / gecrimpt werden, wodurch eine schwierige Verkabelung bei hoher Kontaktdichte vermieden wird.
- Präzises und robustes Metallgehäuse
- Push-Pull Verriegelung
- Kodierung möglich (Polarisation)

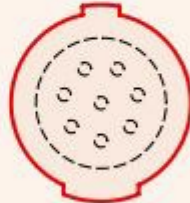
Polarisation

Gehäuse: Zwei verschiedene Polarisierungen (90° and 180°).

Kodierung 90°

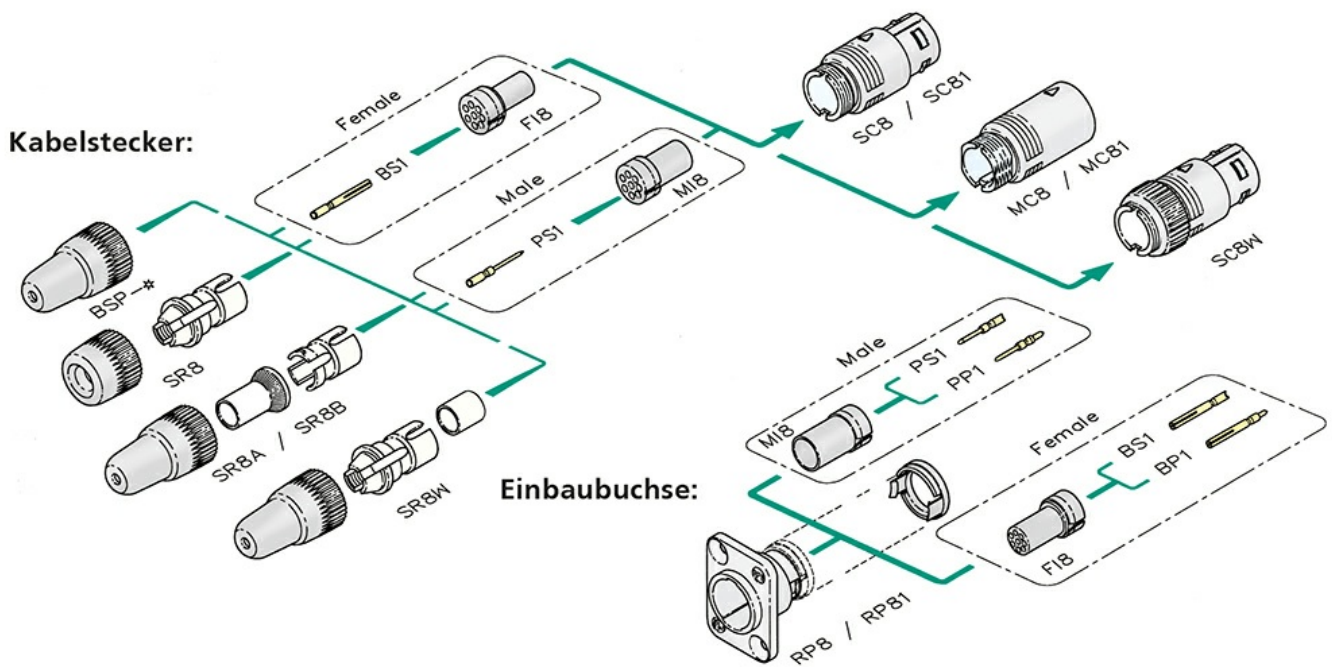


Kodierung 180°



Einsatz: Stecker- und Buchseneinsatz kann in alle 3 Gehäuse montiert werden.

Modulares System



Technische Informationen

Produkte	
Titel	RP8-NI
Verbindungstyp	neutriCON

Mechanische Daten	
Leiterquerschnitt	
Verriegelung	Push-Pull
Einbaurichtung	Front mounting
Gehäuseform	D