



SC8-NI

Kabelbuchsengehäuse 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.

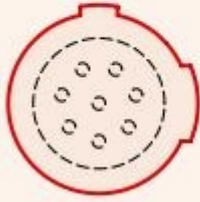
Features & Benefits

- ✓ 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)

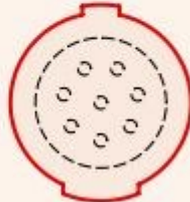
Polarisation

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

Kodierung 90°



Kodierung 180°



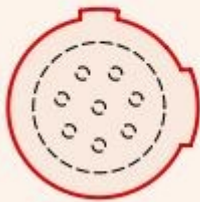
Einsatz: Stecker- und Buchseneinsatz kann in alle 3 Gehäuse montiert werden.

Modulares System

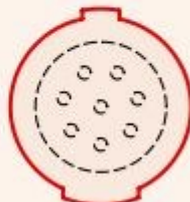
Polarisation

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

Kodierung 90°



Kodierung 180°



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

Technische Informationen

Produkte	
Titel	SC8-NI
Verbindungstyp	neutriCON

Mechanische Daten	
Lebensdauer	> 1000 mating cycles
Leiterquerschnitt	
Verriegelung	Push-Pull