



**Die Mischbestückung garantiert eine hohe Flexibilität. Für Anwendungen im Maschinen- und Anlagenbau, für Druckmaschinen und Einschubtechnik.**

Die Mischbestückung von verschiedenen Funktionen in einem Steckverbinder garantiert eine hohe Flexibilität; Zusammenstellen von individuellen Steckverbindern, passend für verschiedenste Anwendungen

- Leistungs- und Signalmodule können in einem Gehäuse kombiniert werden

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Druckmaschinen
- Steuerungstechnik

### Nutzen

- Die Mischbestückung von verschiedenen Funktionen in einem Steckverbinder garantiert eine hohe Flexibilität
- Zusammenstellen von individuellen Steckverbindern, passend für verschiedenste Anwendungen

---

## Technische Daten

Bemessungsspannung in V	100 V
Bemessungsstrom in A	4:00 AM
Kontakte	Kupferlegierung, vergoldet
Kontaktzahlen	20
Leistungsanschluss	Crimpanschluss: 0,08 - 0,56 mm <sup>2</sup>
Steckzyklen	50
Temperaturbereich	-40°C bis +100°C, kurzzeitig bis +125°C
Verschmutzungsgrad	3