



Stecksystem für FFC-Leitungen, Wire-to-Board- und Wire-to-Wire-Verbindungen.

Konfektionierung von Jumpers und FFC-Leitungen mit Folien-Crimpkontakten verschiedener Hersteller.

- **schnelle Montage**
- **kompakte und lösbare Verbindungen**
- **Löt-Verbindungen möglich**
- **Raster 1,27 mm (0,050") und 2,54 mm (0,100")**
- **verzinnte oder vergoldete Crimpkontakte**

## HERSTELLER

Vorzugsweise werden Steckverbinder von **TE Connectivity (Tyco)** verarbeitet, auch **Nikomatic** und **FCI**-Verbinder sind möglich.

## KONTAKTE

Produktnummern für vorzugsweise verarbeitete Kontakte der Firma **TE Connectivity (Tyco)**.

RASTER	1,27 mm (0,050")	2,54 mm (0,100")
Buchsenkontakt	1 - 487547 - 1 (gold)	2 - 487406 - 3 (gold) 2 - 487406 - 4 (verzinkt)
Stiftkontakt	-	88117 - 7 (verzinkt)
Lötpin	487923 - 4	1 - 88997 - 2 (verzinkt)

*Andere Kontakte auf Anfrage möglich*

## GEHÄUSE

Eine Vielzahl von Gehäusen sind möglich.

Hier einige Beispiele für die gängigsten Typen der Firma **TE Connectivity (Tyco)**.

RASTER	1,27 mm (0,050")	2,54 mm (0,100")
ohne Verriegelung	X - 487544 - X	X - 88859 - X
mit Verriegelung	X - 487545 - X	X - 487526 - X

*X variiert - je nach Polzahl | Wir beraten Sie gern bei der Auswahl.*