

## Productinformatie

# 97 54 26

### Krimptang voor miniaturstekkers

Parallele verkrimping

Om stekkers van de reeks Mini-Fit® van Molex LLC te krimpen

- Parallel staande krimpbecken om te voldoen aan de bijzonder hoge vereisten van kleine verbinderstypen
- Consequent hoge krimpkwaliteit dankzij precisiebekken en geforceerde blokkering (ontgrendelbaar)
- De krimpdruk is in de fabriek exact ingesteld (gekalibreerd) en kan achteraf door de fabriek nagesteld worden
- Meer krachtoverbrenging door de knie-hefboomconstructie voor moeiteloos werken
- Krimptangen voor andere miniaturstekkers, vb. HD 22; Modu IV; Micro Timer; ... op aanvraag
- Chroom-vanadium-elektrostaal in bijzondere kwaliteit, oliegehard



|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| Artikel-nr. | 97 54 26                   |
| EAN         | 4003773079866              |
| Tang        | gebruineerd                |
| Benen       | met meer-componentengrepen |
| gewicht     | 305 g                      |
| Afmetingen  | 190 x 60 x 34 mm           |

### Technische Attribute

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Toepassing            | Om stekkers van de reeks Mini-Fit® van Molex LLC te krimpen |
| Aantal krimpprofielen | 3   |
| AWG                   | 16 / 18 / 20 — 24   |
| eCl@ss 5.1.4          | 21040301  |
| ETIM 5.0              | EC000168  |
| ETIM 6.0              | EC000168  |
| proficl@ss 6.0        | AAA946c003  |
| UNSPSC 13.1           | 27112147  |

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen

