

Produktinformation

97 54 27

Crimpzange für Miniaturstecker

Parallelcrimp

Für MQS-Stecker ohne Einzeladerabdichtung
(Seal)


- Parallele Crimpbackenführung, um den besonders hohen Anforderungen kleiner Verbinder gerecht zu werden
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Kraftverstärkung durch Kniehebel für ermüdungsarmes Arbeiten
- Crimpzangen für andere Miniaturstecker wie z. B. HD 22; Modu IV; Micro Timer; ... auf Anfrage
- Crimpeinsatz ist nicht wechselbar



Allgemein

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr. | 97 54 27 |
| EAN | 4003773079873 |
| Zange | brüniert |
| Griffe | mit Mehrkomponenten-Hüllen |
| Gewicht | 305 g |
| Abmessungen | 190 x 60 x 34 mm |
| REACH- Konformität | enthält SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute

| | |
|--|---|
|  | |
| Anwendung | MQS (Micro Quadlok System) ohne Einzeldichtungssystem (Seal) von Tyco Electronics |
| Kapazität Quadratmillimeter | 0,25 / 0,35 / 0,5 mm ² |
| Anzahl der Nester | 3 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

