

Delock Crimpzange für MC4 - DL4 Stecker 2,5 - 6 mm²

Kurzbeschreibung

Mit diesem Werkzeug von Delock kann schnell und einfach ein **Solarkabel** mit einem Konnektor verbunden werden. Die gummierten Handgriffe bieten dabei einen festen Halt während des Crimpvorganges.



Pressprofileinsatz wechselbar

Der Pressprofileinsatz, die sog. Backen, sind auswechselbar, so dass für jeden Einsatz das passende Paar montiert werden kann.

Artikel-Nr. 90546

EAN: 4043619905461

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Blister

Hinweis

Die Zange verfügt über eine Verriegelungsmechanik, welche unbeabsichtigtes Schließen oder Öffnen verhindern soll. Sieben deutlich hörbare Arretierpunkte signalisieren diesen Mechanismus. Nach dem siebten öffnet sich die Zange wieder, wenn die Griffe zusammengedrückt werden.

Spezifikation

- Metallzange mit Kunststoffgriffen und Arretierung
- Zum Crimpen geeignete Kabel: AWG 10 - 13
- Zum Crimpen geeignete Konnektoren: DL4 Stecker 2,5 - 6 mm²
- Kompatibel mit MC4, TS4, QC4
- Farbe: gelb
- Maße (LxBxH): ca. 218 x 60 x 17 mm

Systemvoraussetzungen

- Zum Crimpen geeignetes Kabel
- Zum Crimpen geeignete Konnektoren

Packungsinhalt

- Crimpzange

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Länge:	218 mm
Breite:	60 mm
Höhe:	17 mm
Farbe:	gelb