

Produktinformation

97 91 04 V01

Werkzeugkoffer für Photovoltaik

Für Solar-Steckverbinder MC4 (Multi-Contact)



- Bestückt mit Werkzeugen für die Photovoltaik
- Mit Crimpeinsatz 97 49 66 für Solar-Steckverbinder MC4 (Multi-Contact) 2,5 - 6,0 mm², Positionierhilfe 97 49 66 1 und Montagewerkzeug-Set 97 49 66 2
- Mit Präzisions-Abisolierzange 12 12 11 mit Formmessern für kleinere Abisolierwerte 1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm²
- Mit Crimp-Systemzange 97 43 200 A für auswechselbare Crimpeinsätze; Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Mit Kabelschere 95 16 165 für Cu-Kabel bis Ø 15 mm
- Mit Montagewerkzeug (Innensechskantschlüssel) zum Wechseln der Crimpeinsätze
- Schaumstoffeinlage mit Mulden für die Aufnahme der Werkzeuge, für Crimpeinsätze und Positionierhilfen
- Schlagfester Kunststoffkoffer
- Abmessungen, außen (B x H x T): 345 x 80 x 280 mm

Allgemein

Artikel-Nr.	97 91 04 V01
EAN	4003773088998
Gewicht	2.010 g
Abmessungen	280 x 80 mm
REACH- Konformität	enthält SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Lieferumfang

12 12 11	1 x Präzisions-Abisolierzange mit Formmessern (1,5 – 6,0 mm ²) MM
95 16 165	1 x Kabelschere (Ø 15 mm / 50 mm ²) △1000V
97 43 200	1 x Crimp-Systemzange für auswechselbare Crimpeinsätze MM
97 49 66	1 x Crimpeinsatz für Solar-Steckverbinder MC4 (Multi-Contact) (2,5 – 6,0 mm ²) M
97 49 66 1	1 x Positionierhilfe für 97 49 66 (Solar-Steckverbinder MC4)
97 49 66 2	1 x Montagewerkzeug-Set für Solar-Steckverbinder MC4 (Multi-Contact)
97 91 01 LE	1 x Werkzeugkoffer für Photovoltaik leer

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten