

Produktinformation

97 91 04 V02

Werkzeugkoffer für Photovoltaik

Für Solar-Steckverbinder MC4 (Multi-Contact)



- Bestückt mit Werkzeugen für die Photovoltaik
- Mit Crimpeinsatz 97 49 71 für Solar-Steckverbinder MC4 (Multi-Contact) 4,0 - 10,0 mm², Positionierhilfe 97 49 71 1 und Montagewerkzeug-Set 97 49 66 2
- Mit Präzisions-Abisolierzange 12 12 12 mit Formmessern für größere Abisolierwerte 4,0 / 6,0 / 10,0 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 V02
EAN	4003773089001
Abmessungen	280 x 80 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Lieferumfang	
12 12 12	1 x Präzisions-Abisolierzange mit Formmessern (4,0 – 10,0 mm 2) χ
95 16 165	1 x Kabelschere (Ø 15 mm / 50 mm²) ≙1000 V
97 43 200	1 x Crimp-Systemzange für auswechselbare Crimpeinsätze MM
97 49 66 2	1 x
97 49 71	1 x Crimpeinsatz für Solar-Steckverbinder MC4 (Multi-Contact) (4,0 – 10,0 mm²)
97 49 71 1	1 x Positionierhilfe für 97 49 71 (Solar-Steckverbinder MC4)
97 91 01 LE	1 x Werkzeugkoffer für Photovoltaik leer

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten