



Produktinformation

97 91 02 LE

Werkzeugkoffer für Photovoltaik, MC3
(Multi-Contact)
Leer

- Bestückt mit Werkzeugen für den Photovoltaik-Bereich
- Mit Präzisions-Abisolierzange 12 12 11 mit Formmessern für kleinere Abisolierwerte 1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm²
- Mit Kabelschere 95 16 165 für Cu-Kabel bis Ø 15 mm
- Mit Crimp-Systemzange 97 43 200 A für auswechselbare Crimpeinsätze; Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Ohne Crimpeinsätze - für individuelle Bestückung - bitte separat bestellen (siehe Art.-Nr. 97 49..)
- Mit Montagewerkzeug (Innensechskantschlüssel) zum Wechseln der Crimpeinsätze
- Schlagfester Kunststoffkoffer
- Schaumstoffeinlage mit Mulden für die Aufnahme der Werkzeuge, für 2 Crimpeinsätze (nicht enthalten) und 2 Positionierhilfen (nicht enthalten)
- Abmessungen, außen (B x H x T): 345 x 80 x 280 mm

Allgemein	
Artikel-Nr.	97 91 02 LE
EAN	4003773074090
Gewicht	1.405 g
Abmessungen	300 x 105 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten