

# Knipex 97 49 68. Crimpeinsatz für gedrehte Solar-Steckverbinder (Tyco)

**Artikel-Nr.** WL61986 **Hersteller** Knipex

**Hersteller-Nr.** 97 49 68

Crimpeinsatz für gedrehte Solar-Steckverbinder (Tyco)

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>



## BESCHREIBUNG

Anwendung: Solar-Steckverbinder (Tyco) 1,5 - 6,0 mm<sup>2</sup>. - Nennmaß: 1,5 - 6,0 mm<sup>2</sup> - Anwendung: Solar-Steckverbinder (Tyco) - Kapazität Quadratmillimeter: 1,5 - 6mm<sup>2</sup> - Anzahl der Nester: 4 - AWG: 15 - 10

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61986
Modell	97 49 68
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 49 68
Abmessungen (LxBxH)	85 mm x 50 mm x 11 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	82 mm x 50 mm x 16 mm
Volumen mit Verpackung	0,066 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
VDE	nein
Crimpprofil	Tyco-Crimp
Anzahl Crimpnester	4
ESD gerecht	nein
Anwendung Crimp	Solar-Steckverbinder (Tyco)
AWG	15 - 10
Zangenart	Crimpeinsatz